

# GLASNIK

INSTITUT ZA STANDARDIZACIJU BOSNE I HERCEGOVINE; GODINA XVIII, BROJ 2, JUL 2024

## SLUŽBENE OBJAVE

## **SADRŽAJ**

OSNOVE BOSANSKOHERCEGOVAČKE STANDARDIZACIJE .....	<b>3</b>
PREGLED TEHNIČKIH KOMITETA .....	<b>4</b>
KAKO MOŽETE UČESTVOVATI U RADU JEDNOG ILI VIŠE TEHNIČKIH KOMITETA? PRIJAVA ZA UČEŠĆE U RADU TEHNIČKIH KOMITETA .....	<b>6</b>
OBJAVA NOVIH BOSANSKOHERCEGOVAČKIH STANDARDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA.....	<b>7</b>
ZAMIJENJENI I POVUČENI BAS STANDARDI I DRUGI STANDARDIZACIJSKI DOKUMENTI .....	<b>108</b>

# OSNOVE BOSANSKOHERCEGOVAČKE STANDARDIZACIJE

U skladu sa Zakonom o standardizaciji Bosne i Hercegovine («Sl. Glasnik BiH», br. 19/01) član 6, državne standarde Bosne i Hercegovine (BAS standardi) i druge dokumente iz područja državne standardizacije priprema, prihvata, izdaje i održava Institut za standardizaciju BiH (u daljem tekstu: Institut). Bosanskohercegovačke standarde pripremaju, u skladu sa BAS Uputstvima, stručna tijela Instituta - tehnički komiteti prihvatanjem odgovarajućih međunarodnih, evropskih ili drugih standarda i ostalih standardizacijskih dokumenata, te izradom izvornih standarda.

Objavlivanjem početka javne rasprave o nacrtima standarda i drugih standardizacijskih dokumenata na web strani Instituta: **www.isbih.gov.ba**, omogućeno je svim zainteresiranim da upute primjedbe i komentare na nacрте standarda i drugih standardizacijskih dokumenata. Nacrti standarda i drugih standardizacijskih dokumenata, koji su na javnoj raspravi, mogu se dobiti na uvid u Institutu.

Objava novih BAS standarda i drugih standardizacijskih dokumenata, zamijenjenih i/ili povučenih, navedena je u Glasniku u okviru tehničkog komiteta, koji je pripremio standard. Tehnički komiteti su dati po rastućem broju oznake.

## Označavanje standarda

Za svaki standard navedena je grupa podataka, kao u donjem primjeru, kao i potrebna objašnjenja:

(1) (2) (3) (4) (5)  
BAS ISO 10005:2000 (1. izd) (pv) (bs,en) (32 str)

(6)  
Upravljanje kvalitetom - Smjernice za planove kvaliteta  
Quality management - Guidelines for quality plans

(7) (8)  
(ISO 10005:1995, IDT)

(9)  
ICS 03.120.10

(10)  
Zamjenjuje:

### Legenda:

- |   |   |
|---|---|
| (1) Referentni broj   | (5) Broj strana   |
| (2) Broj izdanja  | (6) Naziv dokumenta   |
| (3) Metoda pripreme<br>iz - izvorni<br>pv - prijevod<br>ko - korice<br>pr - proglašavanje   | (7) Oznaka standarda koji služi kao osnova za pripremu<br>BAS standarda                 |
| (4) Jezik<br>bs - bosanski<br>hr - hrvatski<br>sr - srpski<br>en - engleski<br>de - njemački<br>(bs,en) - dvojezični dokument<br>(bs,hr,sr) - trojezični dokument | (8) Stepен usklađenosti<br>IDT - identičan<br>MOD - modificiran<br>NEQ - neekvivalentan |
|   | (9) Međunarodna klasifikacija za standarde (ICS)  |
|   | (10) Oznaka zamijenjenog standarda  |

## PREGLED BAS TEHNIČKIH KOMITETA

BAS/TC 1	INFORMACIONA TEHNOLOGIJA
BAS/TC 2	ZAVARIVANJE I SRODNI POSTUPCI
BAS/TC 3	UPRAVLJANJE KVALITETOM I OSIGURANJE KVALITETA
BAS/TC 4	ČELIK, ČELIČNI PROIZVODI, OBOJENI METALI I LEGURE
BAS/TC 5	TELEKOMUNIKACIJE
BAS/TC 6	OPREMA ZA EKSPLOZIVNE ATMOSFERE
BAS/TC 7	OKOLINA
BAS/TC 8	KOORDINACIJA IZOLACIJE, VISOKONAPONSKA ISPITIVANJA I MJERNI TRANSFORMATORI
BAS/TC 9	CEMENT, GIPS, KREČ I DRUGI ANORGANSKI VEZIVNI MATERIJALI
BAS/TC 10	OPREMA ZA MJERENJE ELEKTRIČNE ENERGIJE I UPRAVLJANJE OPTEREĆENJEM
BAS/TC 11	NAFTA I NAFTNI DERIVATI
BAS/TC 13	ZAŠTITA OD POŽARA
BAS/TC 14	LIČNA ZAŠTITNA OPREMA
BAS/TC 15	ELEKTROMAGNETNA KOMPATIBILNOST
BAS/TC 16	MAŠINSKI ELEMENTI
BAS/TC 17	TEHNIČKO CRTANJE I SIMBOLI
BAS/TC 18	ENERGETSKI TRANSFORMATORI, MJERNI RELEJI I ZAŠTITNA OPREMA
BAS/TC 19	ELEKTRIČNE INSTALACIJE U ZGRADAMA
BAS/TC 21	BETON I PROIZVODI OD BETONA
BAS/TC 22	CESTOGRADNJA
BAS/TC 23	LJEKOVITO I AROMATIČNO BILJE
BAS/TC 24	ISPITIVANJE BEZ RAZARANJA
BAS/TC 25	ZAŠTITA ZDRAVLJA
BAS/TC 27	RUDARSTVO
BAS/TC 28	EKSPLOZIVI ZA CIVILNE NAMJENE ( <i>U mirovanju</i> )
BAS/TC 29	SREDSTVA I UREĐAJI ZA DIZANJE I PRENOŠENJE TERETA
BAS/TC 30	ELEKTRIČNI KABLOVI
BAS/TC 31	GAS I GASNA TEHNIKA
BAS/TC 35	CESTOVNA VOZILA
BAS/TC 36	ARHITEKTONSKE KONSTRUKCIJE, TEHNOLOGIJA I ORGANIZACIJA GRAĐENJA I FIZIKA ZGRADE
BAS/TC 37	SIGURNOST GRAĐEVINA OD POŽARA
BAS/TC 38	MJERITELJSTVO I MJERENJA

BAS /TC 39	ZAŠTITA MATERIJALA OD KOROZIJE
BAS/TC 40	MAŠINE I ALATI
BAS/TC 41	OPREMA POD PRITISKOM I KONTEJNERI
BAS/TC 42	DRVO I PROIZVODI OD DRVETA
BAS/TC 43	HRANA
BAS/TC 44	BIBLIOTEČKO – INFORMACIJSKE NAUKE
BAS/TC 45	POLJOPRIVREDA
BAS/TC 46	ŽELJEZNICE
BAS/TC 47	UREĐAJI I SISTEMI ZA GRIJANJE I HLAĐENJE
BAS/TC 48	TEKSTIL, KOŽA, ODJEĆA I OBUĆA
BAS/TC 49	HEMIJSKI INŽINJERING, LABORATORIJSKA OPREMA I KOZMETIKA
BAS/TC 50	AMBALAŽA, PLASTIKA I GUMA
BAS/TC 51	AUTOMATIKA
BAS/TC 52	UPRAVLJAČKA I SKLOPNA POSTROJENJA
BAS/TC 53	FLUIDI I SISTEMI FLUIDA
BAS/TC 54	SIGURNOST IGRAČAKA I PROIZVODA ZA DJECU
BAS/TC 55	DRUŠTVENA ODGOVORNOST
BAS/TC 56	KONVENCIONALNI I ALTERNATIVNI IZVORI ELEKTRIČNE ENERGIJE
BAS/TC 57	KUĆANSKI I SLIČNI ELEKTRIČNI APARATI
BAS/TC 58	PROJEKTOVANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA – EUROKOD EN 1990, EUROKODOVI 1, 7, 8 i 9
BAS/TC 59	DRUŠTVENA SIGURNOST I ZAŠTITA
BAS/TC 60	VRATA I PROZORI
BAS/TC 61	PROJEKTOVANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA – EUROKODOVI 2, 4 i 6
BAS/TC 62	PROJEKTOVANJE GRAĐEVINSKIH KONSTRUKCIJA – EUROKODOVI 3 i 5
BAS/TC 63	VS1 - OPĆA STANDARDIZACIJA
BAS/TC 64	VS2 - ELEKTROTEHNIČKA STANDARDIZACIJA
BAS/TC 65	VS3 - STANDARDIZACIJA IZ OBLASTI TELEKOMUNIKACIJA
BAS/TC 66	REFERENTNI MATERIJALI

*Sve informacije o radu tehničkih komiteta, standardima koji su objavljeni za javnu raspravu i objavljenim međunarodnim standardima možete pronaći na službenoj internet adresi Instituta za standardizaciju BiH*

[www.isbih.gov.ba](http://www.isbih.gov.ba).

# KAKO MOŽETE UČESTVOVATI U RADU JEDNOG ILI VIŠE TEHNIČKIH KOMITETA?

Prijava za učešće u radu TC

Bosna i Hercegovina  
Institut za standardizaciju



Босна и Херцеговина  
Институт за стандардизацију

## PRIJAVA ZA UČEŠĆE U RADU TC

Organizacija \_\_\_\_\_  
(naziv i adresa)

telefon: \_\_\_\_\_ e-mail: \_\_\_\_\_ telefaks: \_\_\_\_\_

Zainteresirani smo za rad u BAS/TC \_\_\_\_\_

(oznaka i naziv BAS/TC)

i to (odgovarajuće zaokružiti):

a. članstvo u BAS/TC

b. vođenje sekretarijata BAS/TC

Za člana BAS/TC predlažemo: \_\_\_\_\_  
(ime, prezime i zvanje)

(radno mjesto)

(poznavanje stranog jezika: oznaka jezika i nivoa znanja)

Profesionalno iskustvo i rad u standardizaciji  
i srodnim djelatnostima u vezi s područjem rada TC-a \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

(mjesto i datum)

(MP)

(potpis ovlaštene osobe)

Napomene:

1. Prijavljeni kandidat dužan je dostaviti radnu biografiju da bi prijava bila uzeta u razmatranje
2. Prijavljeni kandidat dužan je postupati u skladu sa odredbama Poslovnika o radu stručnih tijela Instituta, BAS uputstava i drugih relevantnih dokumenata Instituta.
3. Zainteresirana organizacija izmiruje troškove u vezi s učešćem svojih predstavnika u radu BAS/TC (putni troškovi, dnevnice).
4. Popunjenu prijavu pošaljite na adresu: Institut za standardizaciju Bosne i Hercegovine, 71123 Istočno Sarajevo, Trg Iliđanske brigade 2B ili e-mail: stand@isbih.gov.ba



ZO – R 11

# OBJAVA NOVIH BOSANSKOHERCEGOVAČKIH STANDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA

Objavom u Glasniku dolje navedeni međunarodni/evropski standardi i drugi standardizacijski dokumenti dobijaju status bosanskohercegovačkog standarda i drugog standardizacijskog dokumenta i mogu se nabaviti u Informacionom centru Instituta.

## Metoda prevoda

---

### **BAS/TC 3 - Upravljanje kvalitetom i osiguranje kvaliteta**

**BAS ISO 21500:2024** (3. izd.) (pv) (bs,en) (26 str.)  
**bs:** Upravljanje projektima, programima i portfolijima – Kontekst i koncepti  
**en:** Project, programme and portfolio management - Context and concepts (ISO 21500:2021, IDT)  
**ICS:** 03.100.40  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 21500:2022

### **BAS/TC 8 - Koordinacija izolacije, visokonaponska ispitivanja i mjerni transformatori**

**BAS EN IEC 61952-1:2024** (2. izd.) (pv) (sr,en) (67 str.)  
**bs:** Izolatori za nadzemne vodove - Kompozitni linijski potporni izolatori za naizmjenične sisteme nazivnog napona većeg od 1 000 V - Dio 1: Definicije, krajnji priključci i oznake  
**en:** Insulators for overhead lines - Composite line post insulators for AC systems with a nominal voltage greater than 1 000 V - Part 1: definitions, end fittings and designations (EN IEC 61952-1:2019, IDT; IEC 61952-1:2019, IDT)  
**ICS:** 29.080.10; 29.240.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 61952-1:2020

**BAS IEC 60903:2024** (2. izd.) (pv) (sr,en) (111 str.)  
**bs:** Rad pod naponom - Električne izolacione rukavice  
**en:** Live working - Electrical insulating gloves (IEC 60903:2014, IDT)  
**ICS:** 29.260.99; 29.240.20; 13.260  
**Zamjenjuje:** BAS IEC 60903:2019

## Metoda proglašavanja

---

### **BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija**

**BAS CEN ISO/IEC/TS 27006-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Zahtjevi za tijela koja pružaju reviziju i certifikaciju sistema upravljanja informacionom sigurnošću – Dio 2: Sistemi upravljanja informacijama o privatnosti  
**hr:** Zahtjevi za tijela koja pružaju reviziju i certifikaciju sustava upravljanja informacijskom sigurnošću – Dio 2: Sustavi upravljanja informacijama o privatnosti  
**sr:** Zahtjevi za tijela koja pružaju reviziju i sertifikaciju sistema upravljanja informacionom bezbjednošću – Dio 2: Sistemi upravljanja informacijama o privatnosti

**en:** Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems - Part 2: Privacy information management systems (CEN ISO/IEC/TS 27006-2:2022, IDT; ISO/IEC TS 27006-2:2021, IDT)  
**ICS:** 35.030; 03.120.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC TS 27006-2:2022

**BAS CEN ISO/TR 25060:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Sistemi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta sistema i softvera (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Opći okvir za informacije povezane s upotrebljivošću  
**hr:** Sustavi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvalitete sustava i softvera (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Opći okvir za informacije povezane s upotrebljivošću  
**sr:** Системи и софтверски инжењеринг - Захтјеви и оцјена квалитета система и софтвера (SQuaRE) - Заједнички индустријски формат (CIF) за употрeбљивост: Општи оквир за информације повезане с употрeбљивошћу  
**en:** Systems and software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - General framework for Common Industry Format (CIF) for usability-related information (CEN ISO/TR 25060:2023, IDT; ISO/TR 25060:2023, IDT)  
**ICS:** 35.080  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC TR 25060:2014

**BAS CEN ISO/TR 6026:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)  
**bs:** Elektronska naplata - Preliminarna studija upotrebe informacija o registarskim tablicama vozila i tehnologija automatskog prepoznavanja registarskih tablica (ANPR)  
**hr:** Elektronička naplata - Preliminarna studija upotrebe informacija o registarskim pločicama vozila i tehnologija automatskog prepoznavanja registarskih pločica (ANPR)  
**sr:** Електронска наплата - Прелиминарна студија употребе информација о регистарским таблицама возила и технологија аутоматског препознавања регистарских таблица (ANPR)  
**en:** Electronic fee collection - Pre-study on the use of vehicle licence plate information and automatic number plate recognition (ANPR) technologies (CEN ISO/TR 6026:2022, IDT; ISO/TR 6026:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 03.220.20

**BAS CEN ISO/TS 14827-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Podatkovni interfejsi između centara za transportne informacije i upravljačke sisteme - Dio 4: Podatkovni interfejsi između centara za inteligentne transportne sisteme (ITS) koji koriste XML (profil B)  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi – Podatkovna sučelja

između centara za prometne informacije i upravljačke sustave - Dio 4: Podatkovna sučelja između centara za inteligentne transportne sustave (ITS) koji koriste XML (profil B)

**sr:** Интелигентни транспортни системи – Интерфејси података између центара за транспортне информације и управљачке системе - Дио 4: Интерфејси података између центара за интелигентне транспортне системе (ITS) који користе XML (профил B)

**en:** Intelligent transport systems - Data interfaces between centres for transport information and control systems - Part 4: Data interfaces between centres for Intelligent transport systems (ITS) using XML (Profile B) (CEN ISO/TS 14827-4:2022, IDT; ISO/TS 14827-4:2022, IDT)

**ICS:** 03.220.01; 35.240.60

**BAS CEN ISO/TS 17251:2024** (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Poslovni sintaksni zahtjevi za razmjenu informacija o strukturiranim dozama za medicinske proizvode

**hr:** Zdravstvena informatika - Poslovni sintaksni zahtjevi za razmjenu informacija o strukturiranim dozama za medicinske proizvode

**sr:** Здравствена информатика - Пословни синтаксни захтјеви за размјену информација о структурираним дозама за медицинске производе

**en:** Health informatics - Business requirements for a syntax to exchange structured dose information for medicinal products (CEN ISO/TS 17251:2023, IDT; ISO/TS 17251:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 17251:2021

**BAS CEN ISO/TS 20440:2024** (2. izd.) (pr) (en) (45 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Smjernice za primjenu ISO 11239 elemenata i struktura podataka za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu propisanih informacija o obrascima za farmaceutске дозе, јединицама представљања, административним токовима и амбалажи

**hr:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Smjernice za primjenu ISO 11239 elemenata i struktura podataka za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu propisanih informacija o obrascima za farmaceutске дозе, јединицама представљања, административним токовима и амбалажи

**sr:** Здравствена информатика - Идентификација медицинских производа - Смјернице за примјену ISO 11239 елемената и структура података за јединствену идентификацију и размјену прописаних информација о обрасцима за фармацеутске дозе, јединицама представљања, административним токовима и амбалажи

**en:** Health informatics - Identification of medicinal products - Implementation guidelines for ISO 11239 data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging (CEN ISO/TS 20440:2023, IDT; ISO/TS 20440:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 20440:2021

**BAS CEN ISO/TS 21719-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (37 str.)

**bs:** Elektronska naplata – Personalizacija opreme unutar vozila (OBE) - Dio 2: Korištenje namjenske komunikacije kratkog dometa

**hr:** Elektronička naplata – Personalizacija opreme unutar vozila (OBE) - Dio 2: Korištenje namjenske komunikacije kratkog dometa

**sr:** Електронска наплата – Персонализација опреме унутар возила (ОБЕ) - Дио 2: Кориштење намјенске комуникације кратког домета

**en:** Electronic fee collection - Personalization of on-board equipment (OBE) - Part 2: Using dedicated short-range communication (CEN ISO/TS 21719-2:2022, IDT; ISO/TS 21719-2:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.60; 03.220.20

**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 21719-2:2021

**BAS CEN ISO/TS 37444:2024** (1. izd.) (pr) (en) (118 str.)

**bs:** Elektronska naplata - Okvir za performanse naplate

**hr:** Elektronička naplata - Okvir za performanse naplate

**sr:** Електронска наплата - Оквир за перформансе наплате

**en:** Electronic fee collection - Charging performance framework

(CEN ISO/TS 37444:2023, IDT; ISO/TS 37444:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.60; 03.220.20

**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 17444-2:2021, BAS CEN ISO/TS 17444-1:2021

**BAS CEN/CLC/ETSI TR 101 552:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Smjernice za primjenu ocjene usklađenosti na zahtjeve pristupačnosti za javnu nabavku IKT proizvoda i usluga u Evropi

**hr:** Smjernice za primjenu ocjene usklađenosti na zahtjeve pristupačnosti za javnu nabavu IKT proizvoda i usluga u Europi

**sr:** Смјернице за примјену оцјене усклађености на захтјеве приступачности за јавну набавку ИКТ производа и услуга у Европи

**en:** Guidance for the application of conformity assessment to accessibility requirements for public procurement of ICT products and services in Europe (CEN/CLC/ETSI/TR 101 552:2014, IDT)

**ICS:** 33.020; 35.020; 13.180; 03.100.10

**Zamjenjuje:** BAS CEN/CLC/ETSI TR 101550:2021

**BAS CEN/CLC/ETSI TR 101550:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Dokumenti relevantni za EN 301 549, Zahtjevi pristupačnosti pogodni za javne nabavke IKT proizvoda i usluga u Evropi

**hr:** Dokumenti relevantni za EN 301 549, Zahtjevi pristupačnosti pogodni za javne nabave IKT proizvoda i usluga u Europi

**sr:** Документи релевантни за EN 301 549, Захтјеви приступачности погодни за јавне набавке ИКТ производа и услуга у Европи

**en:** Documents relevant to EN 301 549 (V1.1.1)

"Accessibility requirements suitable for public procurement of ICT products and services in Europe" (CEN/CLC/ETSI TR 101550:2022, IDT)

**ICS:** 35.020

**Zamjenjuje:** BAS CEN/CLC/ETSI TR 101550:2021



**BAS CEN/CLC/ETSI TR 101551:2024** (2. izd.) (pr) (en) (62 str.)

**bs:** Smjernice za upotrebu kriterija pristupačnosti pogodnih za javne nabavke IKT proizvoda i usluga u Evropi

**hr:** Smjernice za upotrebu kriterija pristupačnosti pogodnih za javne nabave IKT proizvoda i usluga u Evropi

**sr:** Smjernice za upotrebu kriterijuma pristupačnosti pogodnih za javne nabavke IKT proizvoda i usluga u Evropi

**en:** Guidelines on the use of accessibility award criteria suitable for public procurement of ICT products and services in Europe

(CEN/CLC/ETSI TR 101551:2014, IDT)

**ICS:** 33.020; 35.020; 13.180; 03.100.10

**Zamjenjuje:** BAS CEN/CLC/ETSI TR 101550:2021

**BAS CEN/CLC/TR 17919:2024** (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)

**bs:** Konceptualna i podrazumijevana zaštita podataka i privatnosti - Tehnički izvještaj o primjenjivosti u industriji videonadzora – Trenutno stanje

**hr:** Konceptualna i podrazumijevana zaštita podataka i privatnosti - Tehničko izvješće o primjenjivosti u industriji videonadzora – Trenutačno stanje

**sr:** Konceptualna i podrazumijevana zaštita podataka i privatnosti - Tehnički izvještaj o primjenjivosti u industriji video-nadzora – Trenutno stanje

**en:** Data protection and privacy by design and by default - Technical Report on applicability to the video surveillance industry - State of the art

(CEN/CLC/TR 17919:2023, IDT)

**ICS:** 35.030

**BAS CEN/CLC/TS 17880:2024** (1. izd.) (pr) (en) (72 str.)

**bs:** Zaštitni profil za pametne mjerne uređaje – Minimalni sigurnosni zahtjevi

**hr:** Zaštitni profil za pametne mjerne uređaje – Minimalni sigurnosni zahtjevi

**sr:** Zaštitni profil za pametne mjerne uređaje – Minimalni bezbjednosni zahtjevi

**en:** Protection Profile for Smart Meter - Minimum Security requirements

(CEN/CLC/TS 17880:2022, IDT)

**ICS:** 35.030; 33.200; 35.240.99

**BAS CEN/TR 17884:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)

**bs:** Kompetencije u oblasti pristupačnosti IKT - Smjernice za inkluzivniji razvoj IKT

**hr:** Kompetencije u oblasti pristupačnosti IKT - Smjernice za inkluzivniji razvoj IKT

**sr:** Kompetencije u oblasti pristupačnosti IKT - Smjernice za inkluzivniji razvoj IKT

**en:** ICT accessibility competences - Guidelines for a more inclusive ICT development

(CEN/TR 17884:2022, IDT)

**ICS:** 35.020; 03.100.30

**BAS CEN/TR 17949:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)

**bs:** Javni transport - Distribucijski API-ji za MaaS (Mobility as a Service)

**hr:** Javni prijevoz - Distribucijski API-ji za MaaS (Mobility as a Service)

**sr:** Javni transport - Distribucijski API-ji za MaaS (Mobility as a Service)

**en:** Public transport - Distribution APIs for MaaS

(CEN/TR 17949:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.60

**BAS CEN/TR 17982:2024** (1. izd.) (pr) (en) (39 str.)

**bs:** Analiza nedostataka standarda za evropske novčanike za digitalni identitet

**hr:** Analiza nedostataka standarda za evropske novčanike za digitalni identitet

**sr:** Analiza nedostataka standarda za evropske novčanike za digitalni identitet

**en:** European Digital Identity Wallets standards Gap Analysis

(CEN/TR 17982:2023, IDT)

**ICS:** 35.030; 35.240.15

**BAS CEN/TS 17184:2024** (2. izd.) (pr) (en) (52 str.)

**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Elektronska sigurnost (eSafety) - Protokoli aplikacija visokog nivoa (HLAP) elektronskog poziva koji koriste IMS mreže s komutacijom paketa

**hr:** Inteligentni transportni sustavi - Elektronička sigurnost (eSafety) - Protokoli aplikacija visoke razine (HLAP) elektroničkog poziva koji koriste IMS mreže s komutacijom paketa

**sr:** Inteligentni transportni sistemi - Elektronska bezbjednost (eSafety) - Protokoli aplikacija visokog nivoa (HLAP) elektronskog poziva koji koriste IMS mreže s komutacijom paketa

**en:** Intelligent transport systems - eSafety - eCall High level application protocols (HLAP) using IP Multimedia Subsystem (IMS) over packet switched networks

(CEN/TS 17184:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.60

**Zamjenjuje:** BAS CEN/TS 17184:2021

**BAS CEN/TS 17875:2024** (1. izd.) (pr) (en) (33 str.)

**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Elektronska sigurnost - Arhitektura informacionog sistema za podršku incidentima (ISIS)

**hr:** Inteligentni transportni sustavi - Elektronička sigurnost - Arhitektura informacijskog sustava za podršku incidentima (ISIS)

**sr:** Inteligentni transportni sistemi - Elektronska bezbjednost - Arhitektura informacionog sistema za podršku incidentima (ISIS)

**en:** Intelligent transport systems - eSafety - Incident Support Information System (ISIS) Architecture

(CEN/TS 17875:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.60; 13.200; 03.220.20

**BAS EN 12896-10:2024** (1. izd.) (pr) (en) (258 str.)

**bs:** Javni transport – Referentni model podataka - Dio 10: Alternativni načini prijevoza

**hr:** Javni prijevoz – Referentni model podataka - Dio 10: Alternativni načini prijevoza

**sr:** Javni transport – Referentni model podataka - Dio 10: Alternativni načini prevoza

**en:** Public transport - Reference data model - Part 10: Alternative Modes

(EN 12896-10:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.60

**Zamjenjuje:** BAS CEN/TS 17413:2021

**BAS EN 15509:2024** (3. izd.) (pr) (en) (61 str.)

**bs:** Elektronska naplata – Aplikacijski profil interoperabilnosti za DSRC

**hr:** Elektronička naplata – Aplikacijski profil interoperabilnosti za DSRC

**sr:** Elektronska naplata – Aplikacioni profil interoperabilnosti za DSRC

**en:** Electronic toll payment – Application profile

интероперабилности за DSRC  
**en:** Electronic fee collection - Interoperability application profile for DSRC (EN 15509:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.60  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15509:2015

**BAS EN 15531-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (158 str.)  
**bs:** Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza - Dio 2: Komunikaciona infrastruktura  
**hr:** Javni prijevoz - Sučelje servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prijevoza - Dio 2: Komunikacijska infrastruktura  
**sr:** Јавни транспорт - Интерфејс сервиса за информације у реалном времену које се односе на операције јавног превоза - Дио 2: Комуникациона инфраструктура  
**en:** Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 2: Communications infrastructure (EN 15531-2:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.60  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15531-2:2016

**BAS EN 15876:2024** (1. izd.) (pr) (en) (122 str.)  
**bs:** Elektronska naplata – Procjena usklađenosti opreme u vozilu i opreme na cesti s EN 15509  
**hr:** Elektronička naplata – Procjena usklađenosti opreme u vozilu i opreme na cesti s EN 15509  
**sr:** Електронска наплата – Пројена усклађености опреме у возилу и опреме на путу с EN 15509  
**en:** Electronic fee collection - Conformity evaluation of on-board and roadside equipment to EN 15509 (EN 15876:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.60  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15876-1:2018

**BAS EN 16062:2024** (3. izd.) (pr) (en) (44 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Elektronska sigurnost (eSafety) – Zahtjevi za aplikacije visokog nivoa (HLAP) elektronskog poziva (eCall) koje koriste GSM/UMTS mreže s komutacijom krugova  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi – Elektronička sigurnost (eSafety) – Zahtjevi za aplikacije visoke razine (HLAP) elektroničkog poziva (eCall) koje koriste GSM/UMTS mreže s komutacijom krugova  
**sr:** Интелигентни транспортни системи – Електронска безбједност (eSafety) – Захтјеви за апликације високог нивоа (HLAP) електронског позива (eCall) које користе GSM/UMTS мреже с комутацијом кругова  
**en:** Intelligent transport systems - ESafety - eCall high level application requirements (HLAP) using GSM/UMTS circuit switched networks (EN 16062:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 13.200; 03.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16062:2016

**BAS EN 16072:2024** (3. izd.) (pr) (en) (29 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Elektronska sigurnost (eSafety) – Operativni zahtjevi za panevropski ePoziv  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi – Elektronička sigurnost (eSafety) – Operativni zahtjevi za panevropski ePoziv  
**sr:** Интелигентни транспортни системи – Електронска безбједност (eSafety) – Оперативни захтјеви за паневропски еПозив  
**en:** Intelligent transport systems - ESafety - Pan-

European eCall operating requirements (EN 16072:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 13.200; 03.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16072:2016

**BAS EN 16454:2024** (2. izd.) (pr) (en) (264 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Elektronska sigurnost (eSafety) – Ispitivanje usklađenosti elektronskog poziva (eCall) između krajnjih korisnika  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi – Elektronička sigurnost (eSafety) – Ispitivanje usklađenosti elektroničkog poziva (eCall) između krajnjih korisnika  
**sr:** Интелигентни транспортни системи – Електронска безбједност (eSafety) – Испитивање усклађености електронског позива (eCall) између крајњих корисника  
**en:** Intelligent transport systems - ESafety - ECall end to end conformance testing (EN 16454:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.60  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16454:2016

**BAS EN 17640:2024** (1. izd.) (pr) (en) (54 str.)  
**bs:** Metodologija procjene kibernetičke sigurnosti za IKT proizvode u fiksnom vremenu  
**hr:** Metodologija procjene kibernetičke sigurnosti za IKT proizvode u fiksnom vremenu  
**sr:** Методологија процјене кибнетичке безбједности за ИКТ производе у фиксном времену  
**en:** Fixed-time cybersecurity evaluation methodology for ICT products (EN 17640:2022, IDT)  
**ICS:** 35.030

**BAS EN 17870:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Elektronska sigurnost (eSafety) - Elektronski poziv (eCall) za koncept dodatnih podataka za ograničenja opreme  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi - Elektronička sigurnost (eSafety) - Elektronički poziv (eCall) za koncept dodatnih podataka za ograničenja opreme  
**sr:** Интелигентни транспортни системи – Електронска безбједност (eSafety) – Електронски позив (eCall) за концепт додатних података за ограничења опреме  
**en:** Intelligent transport systems - eSafety - eCall additional data concept for equipment limitations (EN 17870:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 13.200; 03.220.20

**BAS EN ISO 11239:2024** (2. izd.) (pr) (en) (32 str.)  
**bs:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi podataka i strukture za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu reguliranih informacija o obrascima za farmaceutске дозе, јединицама представљања, административним токовима и амбалажи  
**hr:** Здравствена informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi podataka i strukture za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu reguliranih informacija o obrascima za farmaceutске дозе, јединицама представљања, административним токовима и амбалажи  
**sr:** Здравствена информатика - Идентификација медицинских производа - Елементи података и структуре за јединствену идентификацију и размену регулисаних информација о обрасцима за фармацеутске дозе, јединицама представљања, административним токовима и амбалажи  
**en:** Health informatics - Identification of medicinal

products - Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging  
(EN ISO 11239:2023, IDT; ISO 11239:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.80  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11239:2014

**BAS EN ISO 11615/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)  
**bs:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi podataka i strukture za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu informacija o regulisanim medicinskim proizvodima  
**hr:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi podataka i strukture za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu informacija o reguliranim medicinskim proizvodima  
**sr:** Здравствена информатика - Идентификација медицинских производа - Елементи података и структуре за јединствену идентификацију и размену информација о регулисаним медицинским производима  
**en:** Health informatics - Identification of medicinal products - Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated medicinal product information - Amendment 1  
(EN ISO 11615:2017/A1:2022, IDT; ISO 11615:2017/Amd 1:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.80

**BAS EN ISO 13119:2024** (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Zdravstvena informatika – Resursi kliničkog znanja - Metapodaci  
**hr:** Zdravstvena informatika – Resursi kliničkog znanja - Metapodaci  
**sr:** Здравствена информатика – Ресурси клиничког знања - Метаподаци  
**en:** Health informatics - Clinical knowledge resources - Metadata  
(EN ISO 13119:2022, IDT; ISO 13119:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.80  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13119:2014

**BAS EN ISO 13131:2024** (1. izd.) (pr) (en) (50 str.)  
**bs:** Zdravstvena informatika - Telezdravstveni servisi - Smjernice za planiranje kvaliteta  
**hr:** Zdravstvena informatika - Telezdravstveni servisi - Smjernice za planiranje kvalitete  
**sr:** Здравствена информатика - Телездравствени сервиси - Смјернице за планирање квалитета  
**en:** Health informatics - Telehealth services - Quality planning guidelines  
(EN ISO 13131:2022, IDT; ISO 13131:2021, IDT)  
**ICS:** 11.020.01; 35.240.80  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 13131:2022

**BAS EN ISO 14906:2024** (4. izd.) (pr) (en) (124 str.)  
**bs:** Elektronska naplata - Definicija interfejsa aplikacije za namjensku komunikaciju kratkog dometa  
**hr:** Elektronička naplata - Definicija sučelja aplikacije za namjensku komunikaciju kratkog dometa  
**sr:** Електронска наплата - Дефиниција интерфејса апликације за намјенску комуникацију кратког домета  
**en:** Electronic fee collection - Application interface definition for dedicated short-range communication  
(EN ISO 14906:2023, IDT; ISO 14906:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 03.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 14906/A1:2021, BAS EN ISO 14906:2020

**BAS EN ISO 17117-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Zdravstvena informatika - Terminološki resursi - Dio 1: Karakteristike  
**hr:** Zdravstvena informatika - Terminološki resursi - Dio 1: Karakteristike  
**sr:** Здравствена информатика - Терминолошки ресурси - Дио 1: Карактеристике  
**en:** Health informatics - Terminological resources - Part 1: Characteristics  
(EN ISO 17117-1:2023, IDT; ISO 17117-1:2018, IDT)  
**ICS:** 35.240.80; 01.020

**BAS EN ISO 17573-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (52 str.)  
**bs:** Elektronska naplata – Arhitektura sistema za tarifiranje po vozilima – Dio 3: Rječnik podataka  
**hr:** Elektronička naplata – Arhitektura sustava za tarifiranje po vozilima – Dio 3: Rječnik podataka  
**sr:** Електронска наплата – Архитектура система за тарифирање по возилима – Дио 3: Рјечник података  
**en:** Electronic fee collection - System architecture for vehicle-related tolling - Part 3: Data dictionary  
(EN ISO 17573-3:2023, IDT; ISO 17573-3:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 03.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 17573-3:2022

**BAS EN ISO 19111/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Geografske informacije - Referenciranje koordinatama  
**hr:** Geografske informacije - Referenciranje koordinatama  
**sr:** Географске информације - Референцирање координатама  
**en:** Geographic information - Referencing by coordinates - Amendment 2  
(EN ISO 19111:2020/A2:2023, IDT; ISO 19111:2019/Amd 2:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70

**BAS EN ISO 19115-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (104 str.)  
**bs:** Geografske informacije – Metapodaci – Dio 3: Implementacija XML sheme za osnovne koncepte  
**hr:** Geografske informacije – Metapodaci – Dio 3: Implementacija XML sheme za osnovne koncepte  
**sr:** Географске информације – Метаподаци – Дио 3: Имплементација XML схеме за основне концепте  
**en:** Geographic information - Metadata - Part 3: XML schema implementation for fundamental concepts  
(EN ISO 19115-3:2023, IDT; ISO 19115-3:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70

**BAS EN ISO 19123-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (82 str.)  
**bs:** Geografske informacije – Shema za geometriju i funkcije pokrivanja – Dio 1: Osnove  
**hr:** Geografske informacije – Shema za geometriju i funkcije pokrivanja – Dio 1: Osnove  
**sr:** Географске информације – Схема за геометрију и функције покривања – Дио 1: Основе  
**en:** Geographic information - Schema for coverage geometry and functions - Part 1: Fundamentals  
(EN ISO 19123-1:2023, IDT; ISO 19123-1:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 19123:2010

**BAS EN ISO 19123-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (80 str.)  
**bs:** Geografske informacije – Shema za geometriju i funkcije pokrivanja - Dio 3: Osnove obrade  
**hr:** Geografske informacije – Shema za geometriju i funkcije pokrivanja - Dio 3: Osnove obrade

**sr:** Географске информације – Схема за геометрију и функције покривања – Дио 3: Основе обраде  
**en:** Geographic information - Schema for coverage geometry and functions - Part 3: Processing fundamentals  
(EN ISO 19123-3:2023, IDT; ISO 19123-3:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70

**BAS EN ISO 19131:2024** (2. izd.) (pr) (en) (92 str.)  
**bs:** Geografske informacije – Specifikacije podatkovnih proizvoda  
**hr:** Geografske informacije – Specifikacije podatkovnih proizvoda  
**sr:** Географске информације – Спецификације производа података  
**en:** Geographic information - Data product specifications  
(EN ISO 19131:2022, IDT; ISO 19131:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 19131/A1:2013, BAS EN ISO 19131:2010

**BAS EN ISO 19150-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Geografske informacije – Ontologija – Dio 6: Registar ontoloških usluga  
**hr:** Geografske informacije – Ontologija – Dio 6: Registar ontoloških usluga  
**sr:** Географске информације – Онтологија – Дио 6: Регистар онтолошких услуга  
**en:** Geographic information - Ontology - Part 6: Service ontology register  
(EN ISO 19150-6:2023, IDT; ISO 19150-6:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70

**BAS EN ISO 19156:2024** (2. izd.) (pr) (en) (154 str.)  
**bs:** Geografske informacije - Zapažanja, mjerenja i uzorci  
**hr:** Geografske informacije - Zapažanja, mjerenja i uzorci  
**sr:** Географске информације - Запажања, мјерења и узорци  
**en:** Geographic information - Observations, measurements and samples  
(EN ISO 19156:2023, IDT; ISO 19156:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 19156:2014

**BAS EN ISO 19157-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (106 str.)  
**bs:** Geografske informacije - Kvaliteta podataka - Dio 1: Opći zahtjevi  
**hr:** Geografske informacije - Kvaliteta podataka - Dio 1: Opći zahtjevi  
**sr:** Географске информације - Квалитет података - Дио 1: Општи захтјеви  
**en:** Geographic information - Data quality - Part 1: General requirements  
(EN ISO 19157-1:2023, IDT; ISO 19157-1:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 19157/A1:2019, BAS EN ISO 19157:2015

**BAS EN ISO 19168-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Geografske informacije - Geoprostorni API za karakteristike - Dio 2: Koordinatni referentni sistemi po referenci  
**hr:** Geografske informacije - Geoprostorni API za karakteristike - Dio 2: Koordinatni referentni sustavi po referenci  
**sr:** Географске информације - Геопросторни API за карактеристике - Дио 2: Координатни референтни

системи по референци  
**en:** Geographic information - Geospatial API for features - Part 2: Coordinate Reference Systems by Reference  
(EN ISO 19168-2:2022, IDT; ISO 19168-2:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.70

**BAS EN ISO 20524-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (1050 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Datoteke geografskih podataka (GDF) GDF5.1 - Dio 1: Podaci o karti koji se dijele između više izvora, neovisno o aplikaciji  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi - Datoteke geografskih podataka (GDF) GDF5.1 - Dio 1: Podaci o karti koji se dijele između više izvora, neovisno o aplikaciji  
**sr:** Интелигентни транспортни системи - Датотеке географских података (GDF) GDF5.1 - Дио 1: Подаци о карти који се дијеле између више извора, независно од апликације  
**en:** Intelligent transport systems - Geographic Data Files (GDF) GDF5.1 - Part 1: Application independent map data shared between multiple sources  
(EN ISO 20524-1:2022, IDT; ISO 20524-1:2020, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 03.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 14825:2012

**BAS EN ISO 20524-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (590 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Datoteke geografskih podataka (GDF) GDF.1 - Dio 2: Podaci o karti korišteni u sistemima automatski vođenih vozila, kooperativnim ITS i multimodalnom transportu  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi - Datoteke geografskih podataka (GDF) GDF.1 - Dio 2: Podaci o karti korišteni u sustavima automatski vođenih vozila, kooperativnim ITS i multimodalnom transportu  
**sr:** Интелигентни транспортни системи - Датотеке географских података (GDF) GDF.1 - Дио 2: Подаци о карти кориштени у системима аутоматски вођених возила, кооперативним ITS и мултимодалном транспорту  
**en:** Intelligent transport systems - Geographic Data Files (GDF) GDF5.1 - Part 2: Map data used in automated driving systems, Cooperative ITS, and multi-modal transport  
(EN ISO 20524-2:2022, IDT; ISO 20524-2:2020, IDT)  
**ICS:** 35.240.60; 03.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 14825:2012

**BAS EN ISO 21177:2024** (1. izd.) (pr) (en) (104 str.)  
**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Sigurnosne usluge ITS stanice za sigurno uspostavljanje sesije i autentifikaciju između uređaja u koje se ima povjerenja  
**hr:** Inteligentni transportni sustavi – Sigurnosne usluge ITS stanice za sigurno uspostavljanje sesije i autentifikaciju između uređaja u koje se ima povjerenja  
**sr:** Интелигентни транспортни системи – Безбједносне услуге ITS станице за сигурно успостављање сесије и аутентификацију између уређаја у које се има повјерења  
**en:** Intelligent transport systems - ITS station security services for secure session establishment and authentication between trusted devices  
(EN ISO 21177:2023, IDT; ISO 21177:2023, IDT)  
**ICS:** 35.030; 03.220.01; 35.240.60  
**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 21177:2021

**BAS EN ISO 22739:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)  
**bs:** Lanci blokova (Blockchain) i tehnologije distribuiranog evidentiranja (DLT) - Rječnik

**hr:** Lanci blokova (Blockchain) i tehnologije distribuiranog evidentiranja (DLT) - Rječnik  
**sr:** Ланци блокова (Blockchain) и технологије дистрибуисаног евидентирања (DLT) - Рјечник  
**en:** Blockchain and distributed ledger technologies - Vocabulary  
(EN ISO 22739:2022, IDT; ISO 22739:2020, IDT)  
**ICS:** 35.040.99; 35.030; 35.240.99; 35.240.40; 01.040.35

**BAS EN ISO 25065:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Sistemski i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta softverskih proizvoda (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Specifikacija korisničkih zahtjeva  
**hr:** Sistemski i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvalitete softverskih proizvoda (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Specifikacija korisničkih zahtjeva  
**sr:** Системи и софтверски инжењеринг - Захтјеви и оцјена квалитета софтверских производа (SQuaRE) - Заједнички индустријски формат (CIF) за употребљивост: Спецификација корисничких захтјева  
**en:** Systems and software engineering - Software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for Usability: User requirements specification  
(EN ISO 25065:2020, IDT; ISO 25065:2019, IDT)  
**ICS:** 35.080; 13.180

**BAS EN ISO 6709:2024** (2. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Standardno predstavljanje lokacija geografskih tačaka po koordinatama  
**hr:** Standardno predstavljanje lokacija geografskih tačaka po koordinatama  
**sr:** Стандардно представљање локација географских тачака по координатама  
**en:** Standard representation of geographic point location by coordinates  
(EN ISO 6709:2022, IDT; ISO 6709:2022, IDT)  
**ICS:** 35.040; 35.240.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 6709:2011

**BAS EN ISO/IEC 15408-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (80 str.)  
**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 1: Uvod i opći model  
**hr:** Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 1: Uvod i opći model  
**sr:** Информациона безбједност, кибернетичка безбједност и заштита приватности - Критеријуми за оцјену безбједности ИТ – Дио 1: Увод и општи модел  
**en:** Information technology - Security techniques - Evaluation criteria for IT security - Part 1: Introduction and general model  
(EN ISO/IEC 15408-1:2020, IDT; ISO/IEC 15408-1:2009, IDT)  
**ICS:** 35.030  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 15408-1:2023, BAS EN ISO/IEC 15408-1:2021

**BAS EN ISO/IEC 15408-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (222 str.)  
**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Funkcionalne komponente sigurnosti

**hr:** Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Funkcionalne komponente sigurnosti  
**sr:** Информациона безбједност, кибернетичка безбједност и заштита приватности - Критеријуми за оцјену безбједности ИТ – Дио 2: Функционалне компоненте безбједности  
**en:** Information technology - Security techniques - Evaluation criteria for IT security - Part 2: Security functional components  
(EN ISO/IEC 15408-2:2020, IDT; ISO/IEC 15408-2:2008, IDT)  
**ICS:** 35.030  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 15408-2:2023, BAS EN ISO/IEC 15408-2:2021

**BAS EN ISO/IEC 15408-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (184 str.)  
**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 3: Komponente za obezbjeđenje sigurnosti  
**hr:** Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 3: Komponente za osiguranje sigurnosti  
**sr:** Информациона безбједност, кибернетичка безбједност и заштита приватности - Критеријуми за оцјену безбједности ИТ – Дио 3: Компоненте за осигурање безбједности  
**en:** Information technology - Security techniques - Evaluation criteria for IT security - Part 3: Security assurance components  
(EN ISO/IEC 15408-3:2020, IDT; ISO/IEC 15408-3:2008, IDT)  
**ICS:** 35.030  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 15408-3:2023, BAS EN ISO/IEC 15408-3:2021

**BAS EN ISO/IEC 18045:2024** (2. izd.) (pr) (en) (294 str.)  
**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Metodologija za ocjenu sigurnosti IT  
**hr:** Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Metodologija za ocjenu sigurnosti IT  
**sr:** Информациона безбједност, кибернетичка безбједност и заштита приватности - Критеријуми за оцјену безбједности ИТ – Методологија за оцјену безбједности ИТ  
**en:** Information technology - Security techniques - Methodology for IT security evaluation  
(EN ISO/IEC 18045:2020, IDT; ISO/IEC 18045:2008, IDT)  
**ICS:** 35.030  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 18045:2023, BAS EN ISO/IEC 18045:2021

**BAS EN ISO/IEC 19790:2024** (2. izd.) (pr) (en) (76 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti – Sigurnosni zahtjevi za kriptografske module  
**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike sigurnosti – Sigurnosni zahtjevi za kriptografske module  
**sr:** Информациона технологија - Технике безбједности – Безбједносни захтјеви за криптографске модуле  
**en:** Information technology - Security techniques - Security requirements for cryptographic modules

(EN ISO/IEC 19790:2020, IDT; ISO/IEC 19790:2012, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS EN ISO/IEC 19790:2021

**BAS EN ISO/IEC 19896-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Informaciona sigurnost - Zahtjevi za kompetentnost ispitivača i evaluatora informacione sigurnosti – Dio 1: Uvod, koncepti i opći zahtjevi

**hr:** Informacijska sigurnost - Zahtjevi za kompetentnost ispitivača i evaluatora informacijske sigurnosti – Dio 1: Uvod, koncepti i opći zahtjevi

**sr:** Информациона безбједност - Захтјеви за компетентност испитивача и евалуатора информационе безбједности – Дио 1: Увод, концепти и општи захтјеви

**en:** IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 1: Introduction, concepts and general requirements (EN ISO/IEC 19896-1:2023, IDT; ISO/IEC 19896-1:2018, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 19896-1:2022

**BAS EN ISO/IEC 19896-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)

**bs:** Informaciona sigurnost - Zahtjevi za kompetentnost ispitivača i evaluatora informacione sigurnosti – Dio 2: Zahtjevi u pogledu znanja, vještina i efektivnosti za ispitivače po standardu ISO/IEC 19790

**hr:** Informacijska sigurnost - Zahtjevi za kompetentnost ispitivača i evaluatora informacijske sigurnosti – Dio 2: Zahtjevi u pogledu znanja, vještina i efektivnosti za ispitivače po standardu ISO/IEC 19790

**sr:** Информациона безбједност - Захтјеви за компетентност испитивача и евалуатора информационе безбједности – Дио 2: Захтјеви у погледу знања, вјештина и ефикасности за испитиваче по стандарду ISO/IEC 19790

**en:** IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 2: Knowledge, skills and effectiveness requirements for ISO/IEC 19790 testers

(EN ISO/IEC 19896-2:2023, IDT; ISO/IEC 19896-2:2018, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 19896-2:2022

**BAS EN ISO/IEC 19896-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)

**bs:** Informaciona sigurnost - Zahtjevi za kompetentnost ispitivača i evaluatora informacione sigurnosti – Dio 3: Zahtjevi u pogledu znanja, vještina i efektivnosti za evaluatore/ocjenjivače po standardu ISO/IEC 15408

**hr:** Informacijska sigurnost - Zahtjevi za kompetentnost ispitivača i evaluatora informacijske sigurnosti – Dio 3: Zahtjevi u pogledu znanja, vještina i efektivnosti za evaluatore/ocjenjivače po standardu ISO/IEC 15408

**sr:** Информациона безбједност - Захтјеви за компетентност испитивача и евалуатора информационе безбједности – Дио 3: Захтјеви у погледу знања, вјештина и ефикасности за евалуаторе/оцјењиваче по стандарду ISO/IEC 15408

**en:** IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 3: Knowledge, skills and effectiveness requirements for ISO/IEC 15408 evaluators

(EN ISO/IEC 19896-3:2023, IDT; ISO/IEC 19896-3:2018, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 19896-3:2022

**BAS EN ISO/IEC 22989:2024** (1. izd.) (pr) (en) (68 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Vještačka inteligencija – Koncepti i terminologija vještačke inteligencije

**hr:** Informacijska tehnologija – Umjetna inteligencija – Koncepti i terminologija umjetne inteligencije

**sr:** Информациона технологија – Вјештачка интелигенција – Концепти и терминологија вјештачке интелигенције

**en:** Information technology - Artificial intelligence - Artificial intelligence concepts and terminology

(prEN ISO/IEC 22989, IDT; ISO/IEC 22989:2022, IDT)

ICS: 35.020; 01.040.35

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 22989:2023

**BAS EN ISO/IEC 23053:2024** (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)

**bs:** Okvir za sisteme umjetne inteligencije (AI) koji koriste mašinsko učenje (ML)

**hr:** Okvir za sustave umjetne inteligencije (AI) koji koriste strojno učenje (ML)

**sr:** Оквир за системе вјештачке интелигенције (AI) који користе машинско учење (ML)

**en:** Framework for Artificial Intelligence (AI) Systems Using Machine Learning (ML)

(prEN ISO/IEC 23053, IDT; ISO/IEC 23053:2022, IDT)

ICS: 35.020

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 23053:2023

**BAS EN ISO/IEC 2382-37:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Rječnik - Dio 37: Biometrija

**hr:** Informacijska tehnologija - Rječnik - Dio 37: Biometrija

**sr:** Информациона технологија - Рјечник - Дио 37: Биометрија

**en:** Information technology - Vocabulary - Part 37: Biometrics

(EN ISO/IEC 2382-37:2023, IDT; ISO/IEC 2382-37:2022, IDT)

ICS: 35.240.15; 35.020; 01.040.35

Zamjenjuje: BAS EN 17054:2020

**BAS EN ISO/IEC 24760-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (50 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 2: Referentna arhitektura i zahtjevi

**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 2: Referentna arhitektura i zahtjevi

**sr:** Информациона технологија - Безбједносне технике - Оквир за управљање идентитетом - Дио 2: Референтна архитектура и захтјеви

**en:** Information technology - Security techniques - A framework for identity management - Part 2: Reference architecture and requirements

(EN ISO/IEC 24760-2:2022, IDT; ISO/IEC 24760-2:2015, IDT)

ICS: 35.030

Zamjenjuje: BAS ISO/IEC 24760-2:2016

**BAS EN ISO/IEC 24760-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 3: Praksa

**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 3: Praksa

**sr:** Информациона технологија - Безбједносне технике - Оквир за управљање идентитетом - Дио 3: Пракса

**en:** Information technology - Security techniques - A framework for identity management - Part 3: Practice (EN ISO/IEC 24760-3:2022, IDT; ISO/IEC 24760-3:2016, IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 24760-3:2018

**BAS EN ISO/IEC 25063:2024** (2. izd.) (pr) (en) (36 str.)

**bs:** Sistemi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta sistema i softvera (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Opis područja upotrebe

**hr:** Sustavi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvalitete sustava i softvera (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Opis područja upotrebe

**sr:** Системи и софтверски инжењеринг - Захтјеви и оцјена квалитета система и софтвера (SQuaRE) - Заједнички индустријски формат (CIF) за употребљивост: Опис подручја употребе

**en:** Systems and software engineering - Systems and software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for usability: Context of use description

(EN ISO/IEC 25063:2017, IDT; ISO/IEC 25063:2014, IDT)

**ICS:** 35.080

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 25063:2016

**BAS EN ISO/IEC 25064:2024** (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)

**bs:** Sistemi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta softverskih proizvoda (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Izvještaj o potrebama korisnika

**hr:** Sustavi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvalitete softverskih proizvoda (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Izvješće o potrebama korisnika

**sr:** Системи и софтверски инжењеринг - Захтјеви и оцјена квалитета софтверских производа (SQuaRE) - Заједнички индустријски формат (CIF) за употребљивост: Извјештај о потребама корисника

**en:** Systems and software engineering - Software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for usability: User needs report

(EN ISO/IEC 25064:2017, IDT; ISO/IEC 25064:2013, IDT)

**ICS:** 35.080

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 25064:2014

**BAS EN ISO/IEC 25066:2024** (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)

**bs:** Sistemski i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta sistema i softvera (SQuaRE) – Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost – Evaluacijski izvještaj

**hr:** Sistemski i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvalitete sustava i softvera (SQuaRE) – Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost – Evaluacijski izvješće

**sr:** Системски и софтверски инжењеринг - Захтјеви и оцјена квалитета система и софтвера (SQuaRE) – Заједнички индустријски формат (CIF) за употребљивост – Евалуациони извјештај

**en:** Systems and software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for

Usability - Evaluation Report

(EN ISO/IEC 25066:2019, IDT; ISO/IEC 25066:2016, IDT)

**ICS:** 35.080

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 25066:2017

**BAS EN ISO/IEC 27000:2024** (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Sistemi za upravljanje sigurnošću informacija – Pregled i rječnik

**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike – Sustavi za upravljanje sigurnošću informacija – Pregled i rječnik

**sr:** Информациона технологија - Безбједносне технике - Системи за управљање безбједношћу информација – Преглед и рјечник

**en:** Information technology - Security techniques - Information security management systems - Overview and vocabulary

(EN ISO/IEC 27000:2020, IDT; ISO/IEC 27000:2018, IDT)

**ICS:** 35.030; 03.100.70; 01.040.35; 01.040.03

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27000:2021

**BAS EN ISO/IEC 27002:2024** (2. izd.) (pr) (en) (156 str.)

**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kontrole informacione sigurnosti

**hr:** Informacijska sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kontrole informacijske sigurnosti

**sr:** Информациона безбједност, кибарнетичка безбједност и заштита приватности - Контроле информационе безбједности

**en:** Information security, cybersecurity and privacy protection - Information security controls

(EN ISO/IEC 27002:2022, IDT; ISO/IEC 27002:2022, IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27002:2018

**BAS EN ISO/IEC 27006:2024** (2. izd.) (pr) (en) (38 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Zahtjevi za tijela koja vrše audit i certificiranje sistema za upravljanje sigurnošću informacija

**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike – Zahtjevi za tijela koja vrše audit i certificiranje sustava za upravljanje sigurnošću informacija

**sr:** Информациона технологија - Безбједносне технике – Захтјеви за тијела која врше аудит и сертификавање система за управљање безбједношћу информација

**en:** Information technology - Security techniques - Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems

(EN ISO/IEC 27006:2020, IDT; ISO/IEC 27006:2015, IDT)

**ICS:** 35.030; 03.120.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27006:2022

**BAS EN ISO/IEC 27011:2024** (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Pravila dobre prakse za kontrole sigurnosti informacija zasnovana na ISO/IEC 27002 za telekomunikacione organizacije

**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike sigurnosti - Pravila dobre prakse za kontrole sigurnosti informacija zasnovana na ISO/IEC 27002 za telekomunikacijske organizacije

**sr:** Информациона технологија - Технике безбједности - Правила добре праксе за контроле безбједности информација заснована на ISO/IEC 27002 за телекомуникационе организације  
**en:** Information technology - Security techniques - Code of practice for Information security controls based on ISO/IEC 27002 for telecommunications organizations  
(EN ISO/IEC 27011:2020, IDT; ISO/IEC 27011:2016, IDT)  
**ICS:** 35.030; 03.100.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27011:2021

**BAS EN ISO/IEC 27017:2024** (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Pravila dobrih praksi za kontrole informacione sigurnosti utemeljeno na ISO/IEC 27002 za usluge u oblaku  
**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike – Pravila dobrih praksi za kontrole informacijske sigurnosti utemeljeno na ISO/IEC 27002 za usluge u oblaku  
**sr:** Информациона технологија - Безбједносне технике – Правила добрих пракси за контроле информационе безбједности засновано на ISO/IEC 27002 за услуге у облаку  
**en:** Information technology - Security techniques - Code of practice for information security controls based on ISO/IEC 27002 for cloud services  
(EN ISO/IEC 27017:2021, IDT; ISO/IEC 27017:2015, IDT)  
**ICS:** 35.030; 03.100.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27017:2022

**BAS EN ISO/IEC 27018:2024** (2. izd.) (pr) (en) (27 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Pravilo dobre prakse za zaštitu ličnih informacija (PII) u javnim oblacima koji obrađuju PII  
**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike sigurnosti - Pravilo dobre prakse za zaštitu osobnih informacija (PII) u javnim oblacima koji obrađuju PII  
**sr:** Информациона технологија - Технике безбједности - Правило добре праксе за заштиту личних информација (PII) у јавним облацима који обрађују PII  
**en:** Information technology - Security techniques - Code of practice for protection of personally identifiable information (PII) in public clouds acting as PII processors  
(EN ISO/IEC 27018:2020, IDT; ISO/IEC 27018:2019, IDT)  
**ICS:** 35.030  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27018:2021

**BAS EN ISO/IEC 27019:2024** (2. izd.) (pr) (en) (36 str.)  
**bs:** Informacione tehnologije – Tehnike sigurnosti – Kontrole sigurnosti informacija za energetiku  
**hr:** Informacijske tehnologije – Tehnike sigurnosti – Kontrole sigurnosti informacija za energetiku  
**sr:** Информационе технологије – Технике безбједности – Контроле безбједности информација за енергетику  
**en:** Information technology - Security techniques - Information security controls for the energy utility industry  
(EN ISO/IEC 27019:2020, IDT; ISO/IEC 27019:2017, IDT)  
**ICS:** 03.100.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27019:2021

**BAS EN ISO/IEC 27037:2024** (2. izd.) (pr) (en) (52 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike – Smjernice za identifikaciju, prikupljanje, nabavku i čuvanje digitalnih dokaza  
**hr:** Informacijska tehnologija – Sigurnosne tehnike – Smjernice za identifikaciju, prikupljanje, nabavu i čuvanje digitalnih dokaza  
**sr:** Информациона технологија – Безбједносне технике – Смјернице за идентификацију, прикупљање, набавку и чување дигиталних доказа  
**en:** Information technology - Security techniques - Guidelines for identification, collection, acquisition and preservation of digital evidence  
(EN ISO/IEC 27037:2016, IDT; ISO/IEC 27037:2012, IDT)  
**ICS:** 35.030; 35.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27037:2018

**BAS EN ISO/IEC 27038:2024** (2. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Specifikacija za trajno uklanjanje informacija unutar digitalnog dokumenta  
**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike – Specifikacija za trajno uklanjanje informacija unutar digitalnog dokumenta  
**sr:** Информациона технологија - Безбједносне технике – Спецификација за трајно уклањање информација унутар дигиталног документа  
**en:** Information technology - Security techniques - Specification for digital redaction  
(EN ISO/IEC 27038:2016, IDT; ISO/IEC 27038:2014, IDT)  
**ICS:** 35.030; 35.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27038:2018

**BAS EN ISO/IEC 27041:2024** (2. izd.) (pr) (en) (22 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Upute za osiguranje prikladnosti i primjerenosti metoda istraživanja incidenata  
**hr:** Informacijska tehnologija – Sigurnosne tehnike - Upute za osiguranje prikladnosti i primjerenosti metoda istraživanja incidenata  
**sr:** Информациона технологија – Безбједносне технике - Упутства за обезбеђивање прикладности и примјерености метода истраживања инцидената  
**en:** Information technology - Security techniques - Guidance on assuring suitability and adequacy of incident investigative method  
(EN ISO/IEC 27041:2016, IDT; ISO/IEC 27041:2015, IDT)  
**ICS:** 35.030; 35.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27041:2018

**BAS EN ISO/IEC 27042:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Smjernice za analizu i interpretaciju digitalnih dokaza  
**hr:** Informacijska tehnologija – Sigurnosne tehnike - Smjernice za analizu i interpretaciju digitalnih dokaza  
**sr:** Информациона технологија – Безбједносне технике - Смјернице за анализу и интерпретацију дигиталних доказа  
**en:** Information technology - Security techniques - Guidelines for the analysis and interpretation of digital evidence  
(EN ISO/IEC 27042:2016, IDT; ISO/IEC 27042:2015, IDT)  
**ICS:** 35.030; 35.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27042:2018



**BAS EN ISO/IEC 27043:2024** (2. izd.) (pr) (en) (33 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike –  
Procesi i principi istraživanja incidenata

**hr:** Informacijska tehnologija – Sigurnosne tehnike –  
Procesi i načela istraživanja incidenata

**sr:** Информациона технологија – Безбједносне  
технике - Процеси и принципи истраживања  
инцидената

**en:** Information technology - Security techniques -  
Incident investigation principles and processes  
(EN ISO/IEC 27043:2016, IDT; ISO/IEC 27043:2015,  
IDT)

**ICS:** 35.030; 35.040

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 27043:2018

**BAS EN ISO/IEC 29100:2024** (2. izd.) (pr) (en) (25 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti -  
Okvir za privatnost

**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike sigurnosti -  
Okvir za privatnost

**sr:** Информациона технологија - Технике  
безбједности - Оквир за приватност

**en:** Information technology - Security techniques -  
Privacy framework  
(EN ISO/IEC 29100:2020, IDT; ISO/IEC 29100:2011,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 29100:2021

**BAS EN ISO/IEC 29101:2024** (2. izd.) (pr) (en) (25 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike -  
Okvir arhitekture privatnosti

**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike -  
Okvir arhitekture privatnosti

**sr:** Информациона технологија - Безбједносне  
технике - Оквир архитектуре приватности

**en:** Information technology - Security techniques -  
Privacy architecture framework  
(EN ISO/IEC 29101:2021, IDT; ISO/IEC 29101:2018,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 29101:2022

**BAS EN ISO/IEC 29134:2024** (2. izd.) (pr) (en) (47 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike -  
Smjernice za procjenu utjecaja na privatnost

**hr:** Informacijska tehnologija – Sigurnosne tehnike -  
Smjernice za procjenu utjecaja na privatnost

**sr:** Информациона технологија – Безбједносне  
технике - Смјернице за процјену утицаја на  
приватност

**en:** Information technology - Security techniques -  
Guidelines for privacy impact assessment  
(EN ISO/IEC 29134:2020, IDT; ISO/IEC 29134:2017,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 29134:2021

**BAS EN ISO/IEC 29146:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike -  
Okvir za upravljanje pristupom

**hr:** Informacijska tehnologija - Sigurnosne tehnike -  
Okvir za upravljanje pristupom

**sr:** Информациона технологија – Безбједносне  
технике - Оквир за управљање приступом

**en:** Information technology - Security techniques - A  
framework for access management  
(EN ISO/IEC 29146:2023, IDT; ISO/IEC 29146:2016,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 29146:2017

**BAS EN ISO/IEC 29147:2024** (2. izd.) (pr) (en) (36 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti –  
Objava ranjivosti

**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike sigurnosti –  
Objava ranjivosti

**sr:** Информациона технологија - Технике  
безбједности - Објава рањивости

**en:** Information technology - Security techniques -  
Vulnerability disclosure  
(EN ISO/IEC 29147:2020, IDT; ISO/IEC 29147:2018,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 29147:2021

**BAS EN ISO/IEC 29184:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Obavještenja o  
privatnosti na mreži i saglasnost

**hr:** Informacijska tehnologija - Obavijesti o privatnosti  
na mreži i suglasnost

**sr:** Информациона технологија - Обавјештења о  
приватности на мрежи и сагласност

**en:** Information technology - Online privacy notices and  
consent  
(EN ISO/IEC 29184:2023, IDT; ISO/IEC 29184:2020,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 29184:2021

**BAS EN ISO/IEC 30111:2024** (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti -  
Procesi za rukovanje ranjivostima

**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike sigurnosti -  
Procesi za rukovanje ranjivostima

**sr:** Информациона технологија - Технике  
безбједности - Процеси за руковање рањивостима

**en:** Information technology - Security techniques -  
Vulnerability handling processes  
(EN ISO/IEC 30111:2020, IDT; ISO/IEC 30111:2019,  
IDT)

**ICS:** 35.030

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 30111:2021

**BAS EN ISO/IEEE 11073-10404:2024** (2. izd.) (pr) (en)  
(74 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika – Komunikacija s osobnim  
zdravstvenim uređajima - Dio 10404: Specijalizacija  
uređaja – Oksimetar pulsa

**hr:** Zdravstvena informatika – Komunikacija s osobnim  
zdravstvenim uređajima - Dio 10404: Specijalizacija  
uređaja – Oksimetar pulsa

**sr:** Здравствена informatika – Комуникација с  
личним здравственим уређајима - Дио 10404:  
Специјализација уређаја – Оксиметар пулса

**en:** Health informatics - Device interoperability - Part  
10404: Personal health device communication - Device  
specialization - Pulse oximeter  
(EN ISO/IEEE 11073-10404:2022, IDT; ISO/IEEE  
11073-10404:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-10404:2012

**BAS EN ISO/IEEE 11073-10407:2024** (1. izd.) (pr) (en)  
(60 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja  
- Dio 10407: Komunikacija s ličnim zdravstvenim  
uređajem - Specijalizacija uređaja - Uređaj za praćenje  
krvnog pritiska

**hr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10407: Komunikacija s osobnim zdravstvenim uređajem - Specijalizacija uređaja - Uređaj za praćenje krvnog tlaka

**sr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10407: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Специјализација уређаја - Уређај за праћење крвног притиска

**en:** Health informatics - Device interoperability - Part 10407: Personal health device communication - Device specialization - Blood pressure monitor (EN ISO/IEEE 11073-10407:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-10407:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-10407:2012

**BAS EN ISO/IEEE 11073-10408:2024** (1. izd.) (pr) (en) (47 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10408: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Specijalizacija uređaja - Termometar

**hr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10408: Komunikacija s osobnim zdravstvenim uređajem - Specijalizacija uređaja - Termometar

**sr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10408: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Специјализација уређаја - Термометар

**en:** Health informatics - Device interoperability - Part 10408: Personal health device communication - Device specialization - Thermometer (EN ISO/IEEE 11073-10408:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-10408:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-10408:2012

**BAS EN ISO/IEEE 11073-10415:2024** (1. izd.) (pr) (en) (51 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10415: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Specijalizacija uređaja - Vaga

**hr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10415: Komunikacija s osobnim zdravstvenim uređajem - Specijalizacija uređaja - Vaga

**sr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 10415: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Специјализација уређаја - Вага

**en:** Health informatics - Device interoperability - Part 10415: Personal health device communication - Device specialization - Weighing scale (EN ISO/IEEE 11073-10415:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-10415:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-10415:2012

**BAS EN ISO/IEEE 11073-10419:2024** (1. izd.) (pr) (en) (133 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Dio 10419: Specijalizacija uređaja - Inzulinska pumpa

**hr:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s osobnim zdravstvenim uređajem - Dio 10419: Specijalizacija uređaja - Inzulinska pumpa

**sr:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Dio 10419: Специјализација уређаја - Инзулинска пумпа

**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10419: Device specialization - Insulin pump

(EN ISO/IEEE 11073-10419:2023, IDT; ISO/IEEE 11073-10419:2019, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-10419:2017

**BAS EN ISO/IEEE 11073-10420:2024** (2. izd.) (pr) (en) (68 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Dio 10420: Specijalizacija uređaja - Analizator tjelesne strukture

**hr:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s osobnim zdravstvenim uređajem - Dio 10420: Specijalizacija uređaja - Analizator tjelesne strukture

**sr:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Dio 10420: Специјализација уређаја - Анализатор тјелесне структуре

**en:** Health informatics - Device interoperability - Part 10420: Personal health device communication - Device specialization - Body composition analyzer

(EN ISO/IEEE 11073-10420:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-10420:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-10420:2014

**BAS EN ISO/IEEE 11073-20601:2024** (1. izd.) (pr) (en) (272 str.)

**bs:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 20601: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Profil aplikacije - Optimizirani protokol razmjene

**hr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 20601: Komunikacija s osobnim zdravstvenim uređajem - Profil aplikacije - Optimizirani protokol razmjene

**sr:** Zdravstvena informatika - Interoperabilnost uređaja - Dio 20601: Komunikacija s личним zdravstvenim uređajem - Профил апликације - Оптимизовани протокол размене

**en:** Health informatics - Device interoperability - Part 20601: Personal health device communication - Application profile - Optimized exchange protocol

(EN ISO/IEEE 11073-20601:2022, IDT; ISO/IEEE 11073-20601:2022, IDT)

**ICS:** 35.240.80

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11073-20601:2017

**BAS IEC 60050-103/A3:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 103: Matematika - Funkcije

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 103: Matematika - Funkcije

**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 103: Математика - Функције

**en:** Amendment 3 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 103: Mathematics - Functions (IEC 60050-103:2009/AMD3:2020, IDT)

**ICS:** 07.020; 01.040.07

**BAS IEC 60050-112/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (12 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 112: Veličine i jedinice

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 112: Veličine i jedinice

**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 112: Величине и јединице

**en:** Amendment 2 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 112: Quantities and units (IEC 60050-112:2010/AMD2:2020, IDT)  
**ICS:** 01.060; 01.040.01

**BAS IEC 60050-113/A3:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (12 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**en:** Amendment 3 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 113: Physics for electrotechnology (IEC 60050-113:2011/AMD3:2020, IDT)

**ICS:** 01.040.29; 01.040.07

**BAS IEC 60050-113/A4:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (12 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**en:** Amendment 4 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 113: Physics for electrotechnology (IEC 60050-113:2011/AMD4:2020, IDT)

**ICS:** 01.040.29; 01.040.07

**BAS IEC 60050-113/A5:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (50 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 113: Fizika za elektrotehniku

**en:** Amendment 5 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 113: Physics for electrotechnology (IEC 60050-113:2011/AMD5:2022, IDT)

**ICS:** 07.030; 01.040.29; 01.040.07

**BAS IEC 60050-395/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (12 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 395: Nuklearna instrumentacija - Fizičke pojave, osnovni koncepti, instrumenti, sistemi, oprema i detektori

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 395: Nuklearna instrumentacija - Fizičke pojave, osnovni koncepti, instrumenti, sustavi, oprema i detektori

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 395: Nuklearna instrumentacija - Fizičke pojave, osnovni koncepti, instrumenti, sistemi, oprema i detektori

**en:** Amendment 2 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 395: Nuclear instrumentation - Physical phenomena, basic concepts, instruments, systems, equipment and detectors (IEC 60050-395:2014/AMD2:2020, IDT)

**ICS:** 27.120.01; 17.240; 01.040.29

**BAS IEC 60050-417:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 417: Pomorska energija - Valni, plimni i drugi vodni strujni pretvarači

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 417: Pomorska energija - Valni, plimni i drugi vodni strujni pretvarači

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 417: Pomorska energija - Talasni, plimni i drugi vodni strujni pretvarači

**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 417: Marine energy - Wave, tidal and other water current converters (IEC 60050-417:2022, IDT)

**ICS:** 27.140; 01.040.27

**BAS IEC 60050-447:2024** (2. izd.) (pr) (en) (94 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 447: Mjerni releji i zaštitna oprema

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 447: Mjerni releji i zaštitna oprema

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 447: Mjerni releji i zaštitna oprema

**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 447: Measuring relays and protection equipment (IEC 60050-447:2020, IDT)

**ICS:** 29.120.70; 01.040.29

**Zamjenjuje:** BAS IEC 60050-447:2020

**BAS IEC 60050-485:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (186 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 485: Tehnologija gorivih ćelija

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 485: Tehnologija gorivih ćelija

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 485 - Tehnologija gorivih ćelija

**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 485: Fuel cell technologies (IEC 60050-485:2020, IDT)

**ICS:** 27.070; 01.040.29

**BAS IEC 60050-561/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 561: Piezoelektrični, dielektrični i elektrostatički uređaji i s njima povezani materijali za kontrolu, izbor i detekciju frekvencije

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 561: Piezoelektrični, dielektrični i elektrostatički uređaji i s njima povezani materijali za kontrolu, izbor i detekciju frekvencije

**sr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 561: Piezoelektrični, dielektrični i elektrostatički uređaji i s njima povezani materijali za kontrolu, izbor i detekciju frekvencije

**en:** Amendment 2 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 561: Piezoelectric, dielectric and electrostatic devices and associated materials for frequency control, selection and detection (IEC 60050-561:2014/AMD2:2020, IDT)

**ICS:** 29.020; 01.040.31; 31.140

**BAS IEC 60050-561/A3:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 561: Piezoelektrični, dielektrični i elektrostatički uređaji i s njima povezani materijali za kontrolu, izbor i detekciju frekvencije

**hr:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 561: Piezoelektrični, dielektrični i elektrostatički uređaji i s njima povezani materijali za kontrolu, izbor i detekciju frekvencije

**en:** Amendment 3 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 561: Piezoelectric, dielectric and electrostatic devices and associated materials for frequency control, selection and detection (IEC 60050-561:2014/AMD3:2020, IDT)

**ICS:** 29.020; 01.040.31; 31.140

**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 561: Пиезоелектрични, диелектрични и електростатички уређаји и с њима повезани материјали за контролу, избор и детекцију фреквенције  
**en:** Amendment 3 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 561: Piezoelectric, dielectric and electrostatic devices and associated materials for frequency control, selection and detection (IEC 60050-561:2014/AMD3:2021, IDT)  
**ICS:** 29.020; 01.040.31; 31.140

**BAS IEC 60050-802/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)  
**bs:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 802: Ултразвучна опрема  
**hr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 802: Ултразвучна опрема  
**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 802: Ултразвучна опрема  
**en:** Amendment 1 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 802: Ultrasonics (IEC 60050-802:2011/AMD1:2021, IDT)  
**ICS:** 35.020; 01.040.01

**BAS IEC 60050-811/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)  
**bs:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 811: Електрична вућа  
**hr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 811: Електрична вућа  
**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 811: Електрична вућа  
**en:** Amendment 1: International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 811: Electric traction (IEC 60050-811:2017/AMD1:2021, IDT)  
**ICS:** 29.280; 01.040.29

**BAS IEC 60050-815/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)  
**bs:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 815: Суперпроводљивост  
**hr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 815: Суперпроводљивост  
**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 815: Суперпроводљивост  
**en:** Amendment 2 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 815: Superconductivity (IEC 60050-815:2015/AMD2:2020, IDT)  
**ICS:** 29.020; 01.040.29

**BAS IEC 60050-815/A3:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (8 str.)  
**bs:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 815: Суперпроводљивост  
**hr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 815: Суперпроводљивост  
**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 815: Суперпроводљивост  
**en:** Amendment 3 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 815: Superconductivity (IEC 60050-815:2015/AMD3:2021, IDT)  
**ICS:** 29.020; 01.040.29

**BAS IEC 60050-845:2024** (2. izd.) (pr) (en) (670 str.)  
**bs:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 845: Расвјета  
**hr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 845: Расвјета

**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 845: Расвјета  
**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 845: Lighting (IEC 60050-845:2020, IDT)  
**ICS:** 29.020; 91.160.01; 01.040.91  
**Zamjenjuje:** BAS IEC 60050-845/A2:2020, BAS IEC 60050-845/A1:2020, BAS IEC 60050-845:2020

**BAS IEC 60050-871:2024** (1. izd.) (pr) (en) (52 str.)  
**bs:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 871: Активан и живот с подршком (AAL)  
**hr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Dio 871: Активан и живот с подршком (AAL)  
**sr:** Међународни електротехнички рјечник (IEV) - Дио 871: Активан и живот с подршком (AAL)  
**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 871: Active assisted living (AAL) (IEC 60050-871:2018, IDT)  
**ICS:** 11.020.10; 01.040.29; 01.040.11

## ***BAS/TC 2 - Zavarivanje i srodni postupci***

**BAS EN 14700:2024** (3. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje - Dodatni materijali za tvrdo navarivanje  
**hr:** Dodatni materijali za zavarivanje - Dodatni materijali za tvrdo navarivanje  
**sr:** Додатни материјали за заваривање - Додатни материјали за тврдо наваривање  
**en:** Welding consumables - Welding consumables for hard-facing (EN 14700:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 14700:2015

**BAS EN IEC 60974-1/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Опрема за електролучно заваривање – Dio 1: Izvori struje za zavarivanje  
**hr:** Опрема за електролучно заваривање – Dio 1: Izvori struje za zavarivanje  
**sr:** Опрема за електролучно заваривање – Dio 1: Извори струје за заваривање  
**en:** Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources (EN IEC 60974-1:2022/A11:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.30

**BAS EN IEC 60974-1:2024** (4. izd.) (pr) (en) (164 str.)  
**bs:** Опрема за електролучно заваривање – Dio 1: Izvori struje za zavarivanje  
**hr:** Опрема за електролучно заваривање – Dio 1: Izvori struje za zavarivanje  
**sr:** Опрема за електролучно заваривање – Dio 1: Извори струје за заваривање  
**en:** Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources (EN IEC 60974-1:2022, IDT; IEC 60974-1:2021, IDT)  
**ICS:** 25.160; 25.160.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 60974-1/A1:2022, BAS EN IEC 60974-1:2022

**BAS EN ISO 10447:2024** (3. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Elektrootporno zavarivanje - Ispitivanje zavara - Ispitivanje ljuštenjem i dlijetom elektrootporno zavarenih tačkastih i bradavičastih spojeva  
**hr:** Elektrootporno zavarivanje - Ispitivanje zavara - Ispitivanje ljuštenjem i dlijetom elektrootporno zavarenih

tačkastih i bradavičastih spojeva  
**sr:** Електроотпорно заваривање - Испитивање зава­ра - Испитивање љуштењем и д­лијетом електроотпорно заварених тачкастих и брадавичастих спојева  
**en:** Resistance welding - Testing of welds - Peel and chisel testing of resistance spot and projection welds (EN ISO 10447:2022, IDT; ISO 10447:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.40  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10447:2016

**BAS EN ISO 1089:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Oprema za elektrootporno zavarivanje - Konusni dosjed elektrode za opremu za tačkasto zavarivanje - Dimenzije  
**hr:** Oprema za elektrootporno zavarivanje - Konusni dosjed elektrode za opremu za tačkasto zavarivanje - Dimenzije  
**sr:** Oprema za elektrootporno zavarivanje - Konusni dosjed elektrode za opremu za tačkasto zavarivanje - Dimenzije  
**en:** Resistance welding equipment - Electrode taper fits for spot welding equipment - Dimensions (EN ISO 1089:2023, IDT; ISO 1089:2023, IDT)  
**ICS:** 25.160.30; 07.100.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 21089:2000

**BAS EN ISO 12153:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje – Punjene elektrodne žice za zavarivanje nikla i legura nikla bez i sa zaštitom plina - Klasifikacija  
**hr:** Dodatni materijali za zavarivanje – Punjene elektrodne žice za zavarivanje nikla i slitina nikla bez i sa zaštitom plina - Klasifikacija  
**sr:** Dodatni materijali za zavarivanje – Пуњене электродне жице за заваривање никла и легура никла без и са заштитом гаса - Класификација  
**en:** Welding consumables - Tubular-cored electrodes for gas-shielded and non-gas-shielded metal arc welding of nickel and nickel alloys - Classification (EN ISO 12153:2022, IDT; ISO 12153:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 12153:2013

**BAS EN ISO 13920:2024** (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Zavarivanje - Opće tolerancije za zavarene konstrukcije - Dimenzije dužina i uglova - Oblik i položaj  
**hr:** Zavarivanje - Opće tolerancije za zavarene konstrukcije - Dimenzije dužina i kutova - Oblik i položaj  
**sr:** Заваривање - Опште толеранције за заварене конструкције - Димензије дужина и углова - Облик и положај  
**en:** Welding - General tolerances for welded constructions - Dimensions for lengths and angles - Shape and position (EN ISO 13920:2023, IDT; ISO 13920:2023, IDT)  
**ICS:** 25.160.10; 25.160.01; 17.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13920:2000

**BAS EN ISO 14172:2024** (4. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje – Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla - Klasifikacija  
**hr:** Dodatni materijali za zavarivanje – Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nikla i slitina nikla - Klasifikacija  
**sr:** Додатни материјали за заваривање – Обложене електроде за ручно електродно заваривање никла и легура никла - Класификација  
**en:** Welding consumables - Covered electrodes for

manual metal arc welding of nickel and nickel alloys - Classification (EN ISO 14172:2023, IDT; ISO 14172:2023, IDT)  
**ICS:** 25.160.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 14172:2017

**BAS EN ISO 15610:2024** (2. izd.) (pr) (en) (6 str.)  
**bs:** Specifikacija i kvalifikacija procedure zavarivanja metalnih materijala - Kvalifikacija na osnovu korištenja ispitnog dodatnog materijala za zavarivanje  
**hr:** Specifikacija i kvalifikacija procedure zavarivanja metalnih materijala - Kvalifikacija na osnovi korištenja ispitnog dodatnog materijala za zavarivanje  
**sr:** Спецификација и квалификација процедуре заваривања металних материјала - Квалификација на основу кориштења испитаног додатног материјала за заваривање  
**en:** Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Qualification based on tested welding consumables (EN ISO 15610:2023, IDT; ISO 15610:2023, IDT)  
**ICS:** 25.160.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 15610:2004

**BAS EN ISO 15615:2024** (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Oprema za plinsko zavarivanje – Razvodni sistemi acetilena za zavarivanje, rezanje i srodne postupke - Zahtjevi sigurnosti kod uređaja visokog pritiska  
**hr:** Oprema za plinsko zavarivanje – Razvodni sustavi acetilena za zavarivanje, rezanje i srodne postupke - Zahtjevi sigurnosti kod uređaja visokog tlaka  
**sr:** Oprema za gasno zavarivanje – Разводни системи ацетилена за заваривање, резање и сродне поступке - Захтјеви безбједности код уређаја високог притиска  
**en:** Gas welding equipment - Acetylene manifold systems for welding, cutting and allied processes - Safety requirements in high-pressure devices (EN ISO 15615:2022, IDT; ISO 15615:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 15615:2014

**BAS EN ISO 17636-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (64 str.)  
**bs:** Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva - Radiografsko ispitivanje -Dio 2: Tehnike X i gama-zraka s digitalnim detektorima  
**hr:** Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva - Radiografsko ispitivanje -Dio 2: Tehnike X i gama-zraka s digitalnim detektorima  
**sr:** Испитивање без разарања заварених спојева - Радиографско испитивање -Дио 2: Технике X и гама-зрака с дигиталним детекторима  
**en:** Non-destructive testing of welds - Radiographic testing - Part 2: X- and gamma-ray techniques with digital detectors (EN ISO 17636-2:2022, IDT; ISO 17636-2:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.40  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 17636-2:2014

**BAS EN ISO 17663:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Zavarivanje - Zahtjevi kvaliteta za termičku obradu u vezi sa zavarivanjem i srodnim postupcima  
**hr:** Zavarivanje - Zahtjevi kvalitete za termičku obradu u vezi sa zavarivanjem i srodnim postupcima  
**sr:** Заваривање - Захтјеви квалитета за термичку обраду у вези са заваривањем и сродним поступцима  
**en:** Welding - Quality requirements for heat treatment in connection with welding and allied processes (EN ISO 17663:2023, IDT; ISO 17663:2023, IDT)

**ICS:** 25.160.01

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 17663:2010

**BAS EN ISO 18274:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje - Pune žičane elektrode, pune trakaste elektrode, pune žice i pune šipke za zavarivanje topljenjem nikla i legura nikla - Klasifikacija

**hr:** Dodatni materijali za zavarivanje - Pune žičane elektrode, pune trakaste elektrode, pune žice i pune šipke za zavarivanje topljenjem nikla i slitina nikla - Klasifikacija

**sr:** Додатни материјали за заваривање - Пуне жичане електроде, пуне тракасте електроде, пуне жице и пуне шипке за заваривање топљењем никла и легура никла - Класификација

**en:** Welding consumables - Solid wire electrodes, solid strip electrodes, solid wires and solid rods for fusion welding of nickel and nickel alloys - Classification (EN ISO 18274:2023, IDT; ISO 18274:2023, IDT)

**ICS:** 25.160.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18274:2012

**BAS EN ISO 25901-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (71 str.)

**bs:** Zavarivanje i srodni postupci – Rječnik - Dio 2: Zdravlje i sigurnost

**hr:** Zavarivanje i srodni postupci – Rječnik - Dio 2: Zdravlje i sigurnost

**sr:** Заваривање и сродни поступци – Рјечник - Дио 2: Здравље и безбједност

**en:** Welding and allied processes - Vocabulary - Part 2: Health and safety

(EN ISO 25901-2:2023, IDT; ISO 25901-2:2022, IDT)

**ICS:** 01.040.25; 25.160.10; 13.100

**BAS EN ISO 25980:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

**bs:** Zdravlje i sigurnost pri zavarivanju i srodnim postupcima - Transparentni paravani, trake i zakloni za elektrolučne postupke zavarivanja

**hr:** Zdravlje i sigurnost pri zavarivanju i srodnim postupcima - Transparentni paravani, trake i zakloni za elektrolučne postupke zavarivanja

**sr:** Здравље и безбједност при заваривању и сродним поступцима - Транспарентни паравани, траке и закони за електролуčne поступке заваривања

**en:** Health and safety in welding and allied processes - Transparent welding curtains, strips and screens for arc welding processes

(EN ISO 25980:2023, IDT; ISO 25980:2023, IDT)

**ICS:** 25.160.10; 13.100

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 25980:2016

**BAS EN ISO 4063:2024** (3. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Zavarivanje, tvrdo i meko lemljenje i rezanje – Označavanje postupaka i referentni brojevi

**hr:** Zavarivanje, tvrdo i meko lemljenje i rezanje – Označavanje postupaka i referentni brojevi

**sr:** Заваривање, тврдо и меко лемљење и резање – Означавање поступака и референтни бројеви

**en:** Welding, brazing, soldering and cutting - Nomenclature of processes and reference numbers (EN ISO 4063:2023, IDT; ISO 4063:2023, IDT)

**ICS:** 01.040.25; 25.160.01

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4063:2012, BAS EN ISO 4063:2010

**BAS EN ISO 4761:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva - „Phased array“ ultrazvučno ispitivanje ( UT-PA) čeličnih

komponenti s tankim zidovima - Nivoi prihvatljivosti

**hr:** Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva - „Phased array“ ultrazvučno ispitivanje ( UT-PA) čeličnih komponenti s tankim zidovima - Razine prihvatljivosti

**sr:** Испитивање без разарања заварених спојева - „Phased array“ ултразвучно испитивање (UT-PA) челичних компоненти с танким зидовима - Нивои прихватљивости

**en:** Non-destructive testing of welds - Phased array ultrasonic testing (UT-PA) for thin-walled steel components - Acceptance levels

(EN ISO 4761:2022, IDT; ISO 4761:2022, IDT)

**ICS:** 25.160.40

**BAS EN ISO 5173:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Ispitivanja razaranjem zavarenih spojeva na metalnim materijalima - Ispitivanja savijanjem

**hr:** Ispitivanja razaranjem zavarenih spojeva na metalnim materijalima - Ispitivanja savijanjem

**sr:** Испитивања разарањем заварених спојева на металним материјалима - Испитивања савијањем

**en:** Destructive tests on welds in metallic materials - Bend tests

(EN ISO 5173:2023, IDT; ISO 5173:2023, IDT)

**ICS:** 25.160.40

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 5173/A1:2013, BAS EN ISO 5173:2011

**BAS EN ISO 5179:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Ispitivanje sposobnosti tvrdog lemljenja s testom širenja i popunjavanja zazora

**hr:** Ispitivanje sposobnosti tvrdog lemljenja s testom širenja i popunjavanja zazora

**sr:** Испитивање способности тврдог лемљења с тестом ширења и попуњавања зазора

**en:** Investigation of brazeability with spreading and gap-filling test

(EN ISO 5179:2023, IDT; ISO 5179:2021, IDT)

**ICS:** 25.160.50

**BAS EN ISO 5817:2024** (4. izd.) (pr) (en) (26 str.)

**bs:** Zavarivanje - Zavareni spojevi nastali topljenjem na čeliku, niklu, titanu i njihovim legurama (isključeno zavarivanje elektronskim snopom i laserom) - Nivoi kvaliteta za nesavršenosti

**hr:** Zavarivanje - Zavareni spojevi nastali topljenjem na čeliku, niklu, titanu i njihovim slitinama (isključeno zavarivanje elektronskim snopom i laserom) - Razine kvalitete za nesavršenosti

**sr:** Заваривање - Заварени спојеви настали топљењем на челику, никлу, титану и њиховим легурама (искључено заваривање електронским снопом и ласером) - Нивои квалитета за несавршености

**en:** Welding - Fusion-welded joints in steel, nickel, titanium and their alloys (beam welding excluded) - Quality levels for imperfections

(EN ISO 5817:2023, IDT; ISO 5817:2023, IDT)

**ICS:** 25.160.40

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 5817:2015

**BAS EN ISO 9455-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)

**bs:** Topitelji za meko lemljenje - Ispitne metode - Dio 1: Određivanje neisparljive materije, gravimetrijska metoda

**hr:** Topitelji za meko lemljenje - Ispitne metode - Dio 1: Određivanje neisparljive materije, gravimetrijska metoda

**sr:** Топитељи за меко лемљење - Испитне методе - Дио 1: Одређивање неиспарљиве материје,

гравиметријска метода  
**en:** Soft soldering fluxes - Test methods - Part 1: Determination of non-volatile matter, gravimetric method  
(EN ISO 9455-1:2022, IDT; ISO 9455-1:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN 29455-1:2009

**BAS EN ISO 9455-6:2024** (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Topitelji za meko lemljenje - Ispitne metode - Dio 6: Određivanje i otkrivanje sadržaja halogenida (isključujući fluoride)  
**hr:** Topitelji za meko lemljenje - Ispitne metode - Dio 6: Određivanje i otkrivanje sadržaja halogenida (isključujući fluoride)  
**sr:** Топитељи за меко лемљење - Испитне методе - Дио 6: Одређивање и откривање садржаја халогенида (искључујући флуориде)  
**en:** Soft soldering fluxes - Test methods - Part 6: Determination and detection of halide (excluding fluoride) content  
(EN ISO 9455-6:2022, IDT; ISO 9455-6:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 9455-6:2001

### **BAS/TC 3 - Upravljanje kvalitetom i osiguranje kvaliteta**

**BAS EN ISO 56007:2024** (1. izd.) (pr) (en) (63 str.)  
**bs:** Upravljanje inovacijama - Alati i metode za upravljanje prilikama i idejama - Smjernice  
**hr:** Upravljanje inovacijama - Alati i metode za upravljanje prilikama i idejama - Smjernice  
**sr:** Управљање иновацијама - Алати и методе за управљање приликама и идејама - Смјернице  
**en:** Innovation management - Tools and methods for managing opportunities and ideas - Guidance  
(EN ISO 56007:2023, IDT; ISO 56007:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.40; 03.100.01  
**Zamjenjuje:** BAS CEN/TS 16555-3:2020, BAS CEN/TS 16555-6:2020

**BAS EN ISO/IEC 17043:2024** (1. izd.) (pr) (en) (39 str.)  
**bs:** Ocjenjivanje usklađenosti – Opći zahtjevi za kompetentnost provajdera za ispitivanje osposobljenosti  
**hr:** Ocjenjivanje usklađenosti – Opći zahtjevi za kompetentnost provajdera za ispitivanje osposobljenosti  
**sr:** Оцјењивање усклађености – Општи захтјеви за компетентност провајдера за испитивање оспособљености  
**en:** Conformity assessment - General requirements for the competence of proficiency testing providers  
(EN ISO/IEC 17043:2023, IDT; ISO/IEC 17043:2023, IDT)  
**ICS:** 03.120.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO/IEC 17043:2011

### **BAS/TC 8 - Koordinacija izolacije, visokonaponska ispitivanja i mjerni transformatori**

**BAS EN 50699:2024** (1. izd.) (pr) (en) (35 str.)  
**bs:** Ponavljajuća ispitivanja električne opreme  
**hr:** Ponavljajuća ispitivanja električne opreme  
**sr:** Понављајућа испитивања електричне опреме  
**en:** Recurrent Tests of Electrical Equipment

(EN 50699:2020, IDT)  
**ICS:** 29.020; 19.080

**BAS EN IEC 60216-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Električni izolacioni materijali – Osobine toplotne izdržljivosti – Dio 5: Određivanje indeksa relativne termičke izdržljivosti (RTI) izolacionog materijala  
**hr:** Električni izolacijski materijali – Osobine toplotne izdržljivosti – Dio 5: Određivanje indeksa relativne termičke izdržljivosti (RTI) izolacijskog materijala  
**sr:** Електрични изолациони материјали – Особине топлотне издржљивости – Дио 5: Одређивање индекса релативне термичке издржљивости (RTI) изолационог материјала  
**en:** Electrical insulating materials - Thermal endurance properties - Part 5: Determination of relative temperature index (RTI) of an insulating material  
(EN IEC 60216-5:2022, IDT; IEC 60216-5:2022, IDT)  
**ICS:** 29.020; 19.020; 29.035.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60216-5:2011

**BAS EN IEC 60216-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (64 str.)  
**bs:** Električni izolacioni materijali – Osobine toplotne izdržljivosti – Dio 6: Određivanje indeksa toplotne izdržljivosti (TI i RTI) izolacionog materijala korištenjem metode fiksnog vremenskog okvira  
**hr:** Električni izolacijski materijali – Osobine toplotne izdržljivosti – Dio 6: Određivanje indeksa toplotne izdržljivosti (TI i RTI) izolacijskog materijala korištenjem metode fiksnog vremenskog okvira  
**sr:** Електрични изолациони материјали – Особине топлотне издржљивости – Дио 6: Одређивање индекса топлотне издржљивости (TI и RTI) изолационог материјала кориштењем методе фиксног временског оквира  
**en:** Electrical insulating materials - Thermal endurance properties - Part 6: Determination of thermal endurance indices (TI and RTI) of an insulating material using the fixed time frame method  
(EN IEC 60216-6:2023, IDT; IEC 60216-6:2022, IDT)  
**ICS:** 29.035.01; 17.220.99  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60216-6:2011

**BAS EN IEC 60383-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (72 str.)  
**bs:** Izolatori za nadzemne vodove nominalnog napona iznad 1 kV – Dio 1: Porcelanske ili staklene izolatorske jedinice za sisteme naizmjenične struje – Definicije, metode ispitivanja i kriteriji prihvatljivosti  
**hr:** Izolatori za nadzemne vodove nominalnog napona iznad 1 kV – Dio 1: Porculanske ili staklene izolatorske jedinice za sustave naizmjenične struje – Definicije, metode ispitivanja i kriteriji prihvatljivosti  
**sr:** Изолатори за надземне водове номиналног напона изнад 1 kV – Дио 1: Порцеланске или стаклене изолаторске јединице за системе наизмјеничне струје – Дефиниције, методе испитивања и критеријуми прихватљивости  
**en:** Insulators for overhead lines with a nominal voltage above 1000 V - Part 1: Ceramic or glass insulator units for a.c. systems - Definitions, test methods and acceptance criteria  
(FprEN IEC 60383-1:2023, IDT; IEC 60383-1:2023, IDT)  
**ICS:** 29.080.10; 29.240.20; 01.040.29  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60383-1/A11:2012, BAS EN 60383-1:2012

**BAS EN IEC 61869-99:2024** (1. izd.) (pr) (en) (62 str.)  
**bs:** Mjerni transformatori – Dio 99: Rječnik  
**hr:** Mjerni transformatori – Dio 99: Rječnik

**sr:** Мјерни трансформатори - Дио 99: Рјечник  
**en:** Instrument transformers - Part 99: Glossary  
(EN IEC 61869-99:2022, IDT; IEC 61869-99:2022, IDT)  
**ICS:** 17.220.20; 01.040.01

**BAS EN IEC 62631-3-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Dielektrične i osobine otpornosti čvrstih izolacionih materijala – Dio 3-1: Određivanje otpornosti (DC metode) – Zapreminska otpornost i zapreminska specifična otpornost – Opšta metoda  
**hr:** Dielektrične i osobine otpornosti čvrstih izolacijskih materijala – Dio 3-1: Određivanje otpornosti (DC metode) – Zapreminska otpornost i zapreminska specifična otpornost – Opća metoda  
**sr:** Диелектричне и особине отпорности чврстих изолационих материјала – Дио 3-1: Одређивање отпорности (DC методе) – Запреминска отпорност и запреминска специфична отпорност – Општа метода

**en:** Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 3-1: Determination of resistive properties (DC methods) - Volume resistance and volume resistivity - General method  
(EN IEC 62631-3-1:2023, IDT; IEC 62631-3-1:2023, IDT)

**ICS:** 29.035.01; 17.220.99

**Zamjenjuje:** BAS EN 62631-3-1:2017

**BAS EN IEC 62819:2024** (1. izd.) (pr) (en) (56 str.)

**bs:** Rad pod naponom – Zaštitna oprema za oči, lice i glavu od efekata električnog luka – Ispitne metode i zahtjevi za performanse

**hr:** Rad pod naponom – Zaštitna oprema za oči, lice i glavu od efekata električnog luka – Ispitne metode i zahtjevi za performanse

**sr:** Рад под напоном – Заштитна опрема за очи, лице и главу од ефеката електричног лука – Испитне методе и захтјеви за перформансе

**en:** Live working - Eye, face and head protectors against the effects of electric arc - Performance requirements and test methods  
(EN IEC 62819:2023, IDT; IEC 62819:2022, IDT)

**ICS:** 29.260.99; 29.240.99; 13.260

**BAS IEC 61643-12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (212 str.)

**bs:** Prenaponski zaštitni uređaji niskog napona – Dio 12: Prenaponski zaštitni uređaji spojeni na niskonaponske mreže – Principi za izbor i primjenu

**hr:** Prenaponski zaštitni uređaji niskog napona – Dio 12: Prenaponski zaštitni uređaji spojeni na niskonaponske mreže – Načela za izbor i primjenu

**sr:** Пренапонски заштитни уређаји ниског напона – Дио 12: Пренапонски заштитни уређаји спојени на нисконапонске мреже – Принципи за избор и примјену

**en:** Low-voltage surge protective devices - Part 12: Surge protective devices connected to low-voltage power systems - Selection and application principles  
(IEC 61643-12:2020, IDT)

**ICS:** 29.240.10

**BAS IEC 62539:2024** (1. izd.) (pr) (en) (52 str.)

**bs:** Vodič za statističku analizu podataka o probouju izolacije

**hr:** Vodič za statističku analizu podataka o probouju izolacije

**sr:** Водич за статистичку анализу података о пробоју изолације

**en:** Guide for the statistical analysis of electrical insulation breakdown data

(IEC 62539:2007, IDT)

**ICS:** 29.035.01

**BAS IEC TR 60493-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (151 str.)

**bs:** Vodič za statističku analizu ispitnih podataka o starenju – Dio 2: Validacija procedura za statističku analizu cenzuriranih podataka normalne raspodjele

**hr:** Vodič za statističku analizu ispitnih podataka o starenju – Dio 2: Validacija procedura za statističku analizu cenzuriranih podataka normalne raspodjele

**sr:** Водич за статистичку анализу испитних података о старењу – Дио 2: Валидација процедура за статистичку анализу цензурисаних података нормалне расподеле

**en:** Guide for the statistical analysis of ageing test data - Part 2: Validation of procedures for statistical analysis of censored normally distributed data  
(IEC TR 60493-2:2010, IDT)

**ICS:** 29.035.01

**BAS IEC TR 60909-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)

**bs:** Struje kratkog spoja u trofaznim sistemima naizmjenične struje – Dio 2: Podaci o električnoj opremi za proračun struja kratkog spoja

**hr:** Struje kratkog spoja u trofaznim sustavima naizmjenične struje – Dio 2: Podaci o električnoj opremi za proračun struja kratkog spoja

**sr:** Струје кратког споја у трофазним системима наизмјеничне струје – Дио 2: Подаци о електричној опреми за прорачун струја кратког споја

**en:** Short-circuit currents in three-phase a.c. systems - Part 2: Data of electrical equipment for short-circuit current calculations  
(IEC TR 60909-2:2008, IDT)

**ICS:** 29.240.20; 17.220.01

**BAS IEC TR 61869-103:2024** (1. izd.) (pr) (en) (88 str.)

**bs:** Мјерни трансформатори – Примјена мјernih трансформатора за мјерење квалитета електричне енергије

**hr:** Мјерни трансформатори – Примјена мјernih трансформатора за мјерење квалитета електричне енергије

**sr:** Мјерни трансформатори – Примјена мјерних трансформатора за мјерење квалитета електричне енергије

**en:** Instrument transformers - The use of instrument transformers for power quality measurement  
(IEC TR 61869-103:2012, IDT)

**ICS:** 17.220.20

**BAS IEC TR 62392:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Podobnost tipičnog električnog izolacionog materijala (EIM) za reciklažu polimera

**hr:** Podobnost tipičnog električnog izolacijskog materijala (EIM) za reciklažu polimera

**sr:** Подобност типичног електричног изолационог материјала (EIM) за рециклажу полимера

**en:** Suitability of typical electrical insulating material (EIM) for polymer recycling  
(IEC TR 62392:2006, IDT)

**ICS:** 13.030.50; 29.035.01

**BAS IEC TS 61934:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)

**bs:** Električni izolacioni materijali i sistemi – Električno mјerenje parcijalnih pražnjenja pri brzorastućim i ponavljajućim naponskim impulsima

**hr:** Električni izolacijski materijali i sustavi – Električno mјerenje parcijalnih pražnjenja pri brzorastućim i ponavljajućim naponskim impulsima

**sr:** Електрични изолациони материјали и системи – Електрично мјерење парцијалних прањњења при



брзорастућим и понављајућим напонским импулсима  
**en:** Electrical insulating materials and systems - Electrical measurement of partial discharges (PD) under short rise time and repetitive voltage impulses (IEC TS 61934:2011, IDT)  
**ICS:** 29.080.30; 29.035.01; 17.220.99

**BAS IEC TS 62332-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Elektroizolacioni sistemi – Termička ocjena kombinovanih tečnih i čvrstih komponenti – Dio 1: Opšti zahtjevi  
**hr:** Elektroizolacijski sustavi – Termička ocjena kombiniranih tečnih i čvrstih komponenti – Dio 1: Opći zahtjevi  
**sr:** Elektroizolacioni sistemi – Termička ocjena kombinovanih tečnih i čvrstih komponenti – Dio 1: Opшти захтјеви  
**en:** Electrical insulation systems (EIS) - Thermal evaluation of combined liquid and solid components - Part 1: General requirements (IEC TS 62332-1:2011, IDT)  
**ICS:** 29.080.30

**BAS IEC TS 62758:2024** (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)  
**bs:** Kalibracija opreme za mjerenje prostornog naboja na osnovu pulsnog elektro-zvučnog (PEA) principa mjerenja  
**hr:** Kalibracija opreme za mjerenje prostornog naboja na osnovi pulsnog elektrozvučnog (PEA) načela mjerenja  
**sr:** Калибрација опреме за мјерење просторног набоја на основу пулног електрозвучног (PEA) принципа мјерења  
**en:** Calibration of space charge measuring equipment based on the pulsed electro-acoustic (PEA) measurement principle (IEC TS 62758:2012, IDT)  
**ICS:** 29.080.30; 29.035.01; 17.220.99

### ***BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali***

**BAS EN 15425:2024** (3. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Adhezivi - Jednokomponentni poliuretani (PUR) za nosive drvene konstrukcije - Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**hr:** Adhezivi - Jednokomponentni poliuretani (PUR) za nosive drvene konstrukcije - Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**sr:** Адхезиви - Једнокомпонентни полиуретан (PUR) за носиве дрвене конструкције - Класификација и захтјеви за перформансе  
**en:** Adhesives - One component polyurethane (PUR) for load-bearing timber structures - Classification and performance requirements (EN 15425:2023, IDT)  
**ICS:** 83.180  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15425:2018

**BAS EN 15434-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)  
**bs:** Mase za zaptivanje i lijepljenje – Dio 1: Mase za zaptivanje i lijepljenje staklenih konstrukcija koje su izložene direktnoj svjetlosti  
**hr:** Mase za brtvljenje i lijepljenje – Dio 1: Mase za brtvljenje i lijepljenje staklenih konstrukcija koje su izložene direktnoj svjetlosti  
**sr:** Масе за заптивање и лијепљење – Дио 1: Масе за заптивање и лијепљење стаклених конструкција

које су изложене директној свјетлости  
**en:** Bonding sealants - Part 1: Bonded glazing sealants for direct light exposure (EN 15434-1:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.50; 81.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15434+A1:2011

**BAS EN 16254:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Adhezivi – Emulzioni polimerizovani izocijanat (EPI) za noseće drvene konstrukcije – Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**hr:** Adhezivi – Emulzijski polimerizirani izocijanat (EPI) za nosive drvene konstrukcije – Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**sr:** Адхезиви – Емулзиони полимеризовани изоцијанат (EPI) за носеће дрвене конструкције – Класификација и захтјеви за перформансе  
**en:** Adhesives - Emulsion polymer isocyanate (EPI) for load-bearing timber structures - Classification and performance requirements (EN 16254:2023, IDT)  
**ICS:** 83.180  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16254+A1:2018

**BAS EN 197-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Cement – Dio 6: Cement s recikliranim građevnim materijalima  
**hr:** Cement – Dio 6: Cement s recikliranim građevnim materijalima  
**sr:** Цемент – Дио 6: Цемент с рециклираним грађевним материјалима  
**en:** Cement - Part 6: Cement with recycled building materials (EN 197-6:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.10

**BAS EN 301:2024** (4. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Fenolni i aminoplastični adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**hr:** Fenolni i aminoplastični adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**sr:** Фенолни и аминокластични адхезиви за носиве дрвене конструкције - Класификација и захтјеви за перформансе  
**en:** Adhesives, phenolic and aminoplastic, for load-bearing timber structures - Classification and performance requirements (EN 301:2023, IDT)  
**ICS:** 83.180  
**Zamjenjuje:** BAS EN 301:2019

**BAS EN 302-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 1: Određivanje uzdužne savojne čvrstoće na smicanje  
**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 1: Određivanje uzdužne savojne čvrstoće na smicanje  
**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 1: Одређивање уздужне својне чврстоће на смицање  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 1: Determination of longitudinal tensile shear strength (EN 302-1:2023, IDT)  
**ICS:** 83.180  
**Zamjenjuje:** BAS EN 302-1:2014

**BAS EN 302-2:2024** (4. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 2: Određivanje otpornosti na raslojavanje

**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 2: Određivanje otpornosti na raslojavanje

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 2: Одређивање отпорности на раслојавање

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 2: Determination of resistance to delamination

(EN 302-2:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-2:2018

**BAS EN 302-3:2024** (4. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 3: Određivanje uticaja oštećenja drvenih vlakana kiselinom na poprečnu čvrstoću pri zatezanju pri cikličnim promjenama temperature i vlažnosti

**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 3: Određivanje utjecaja oštećenja drvenih vlakana kiselinom na poprečnu čvrstoću pri zatezanju pri cikličnim promjenama temperature i vlažnosti

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 3: Одређивање утицаја оштећења дрвених влакана киселином на попречну чврстоћу при затезању при цикличним промјенама температуре и влажности

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 3: Determination of the effect of acid damage to wood fibres by temperature and humidity cycling on the transverse tensile strength

(EN 302-3:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-3:2018

**BAS EN 302-4:2024** (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 4: Određivanje uticaja skupljanja drveta na čvrstoću na smicanje

**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 4: Određivanje utjecaja skupljanja drva na čvrstoću na smicanje

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 4: Одређивање утицаја скупљања дрвета на чврстоћу на смицање

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 4: Determination of the effects of wood shrinkage on the shear strength

(EN 302-4:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-4:2014

**BAS EN 302-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 5: Određivanje maksimalnog vremena montaže pri referentnim uslovima

**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 5: Određivanje maksimalnog vremena montaže pri referentnim uvjetima

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 5: Одређивање максималног времена монтаже при референтним условима

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 5: Determination of maximum assembly time under referenced conditions

(EN 302-5:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-5:2014

**BAS EN 302-6:2024** (3. izd.) (pr) (en) (10 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 6: Određivanje minimalnog vremena presovanja pri referentnim uslovima

**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 6: Određivanje minimalnog vremena presovanja pri referentnim uvjetima

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 6: Одређивање минималног времена пресовања при референтним условима

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 6: Determination of the minimum pressing time under referenced conditions

(EN 302-6:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-6:2014

**BAS EN 302-7:2024** (3. izd.) (pr) (en) (9 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 7: Određivanje radnog vijeka pri referentnim uslovima

**hr:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 7: Određivanje radnog vijeka pri referentnim uvjetima

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене конструкције - Методе испитивања - Дио 7: Одређивање радног вијека при референтним условима

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 7: Determination of the working life under referenced conditions

(EN 302-7:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-7:2014

**BAS EN 302-8:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Adhezivi za nosive drvene građevinske konstrukcije – Metode ispitivanja – Dio 8: Ispitivanje statičkog opterećenja uzoraka u pritisnom smicanju s višestrukom spojnom linijom uzoraka

**hr:** Adhezivi za nosive drvene građevinske konstrukcije – Metode ispitivanja – Dio 8: Ispitivanje statičkog opterećenja uzoraka u pritisnom smicanju s višestrukom spojnom linijom uzoraka

**sr:** Адхезиви за носиве дрвене грађевинске конструкције – Методе испитивања – Дио 8: Испитивање статичког оптерећења узорака у притисном смицању с вишеструком спојном линијом узорака

**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 8: Static load test of multiple bond line specimens in compression shear

(EN 302-8:2023, IDT)

**ICS:** 83.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 302-8:2018

**BAS EN ISO 10563:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Građevinska i civilna konstrukcijska zaptivna sredstva – Određivanje promjene u masi i zapremini

**hr:** Građevinska i civilna konstrukcijska zaptivna sredstva – Određivanje promjene u masi i zapremini

**sr:** Грађевинска и цивилна конструкцијска заптивна средства – Одређивање промјене у маси и запремини

**en:** Building and civil engineering sealants - Determination of change in mass and volume (EN ISO 10563:2023, IDT; ISO 10563:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10563:2018

**BAS EN ISO 21368:2024** (1. izd.) (pr) (en) (104 str.)  
**bs:** Adhezivi - Smjernice za izradu konstrukcija spojenih ljepilom i postupke izvještavanja prikladnih za procjenu rizika tih konstrukcija  
**hr:** Adhezivi - Smjernice za izradu konstrukcija spojenih ljepilom i postupke izvještavanja prikladnih za procjenu rizika tih konstrukcija  
**sr:** Адхезиви - Смјернице за израду конструкција spojenih љепилом и поступке извјештавања прикладних за процјену ризика тих конструкција  
**en:** Adhesives - Guidelines for the fabrication of adhesively bonded structures and reporting procedures suitable for the risk evaluation of such structures (EN ISO 21368:2023, IDT; ISO 21368:2022, IDT)  
**ICS:** 83.180

**BAS EN ISO 6076:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Adhezivi - Ugradnja podnih obloga, drvenih podova, masa za izravnavanje i pločica - Specifikacija veličina zarezaz lopatice  
**hr:** Adhezivi - Ugradnja podnih obloga, drvenih podova, masa za izravnavanje i pločica - Specifikacija veličina zarezaz lopatice  
**sr:** Адхезиви - Уградња подних облога, дрвених подова, маса за изравнавање и плочица - Спецификација величина зрезаза лопатике  
**en:** Adhesives - Installation of floor coverings, wood flooring, levelling compounds and tiles - Specification of trowel notch sizes (EN ISO 6076:2023, IDT; ISO 6076:2023, IDT)  
**ICS:** 83.180

### ***BAS/TC 10 - Oprema za mjerenje električne energije i upravljanje opterećenjem***

**BAS EN 16247-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)  
**bs:** Energetski audit - Dio 1: Opći zahtjevi  
**hr:** Energetski audit - Dio 1: Opći zahtjevi  
**sr:** Енергетски аудит - Дио 1: Општи захтјеви  
**en:** Energy audits - Part 1: General requirements (EN 16247-1:2022, IDT)  
**ICS:** 27.015; 03.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16247-1:2017, BAS EN 16247-1:2017

**BAS EN 16247-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (43 str.)  
**bs:** Energetski audit - Dio 2: Građevine  
**hr:** Energetski audit - Dio 2: Građevine  
**sr:** Енергетски аудит - Дио 2: Грађевине  
**en:** Energy audits - Part 2: Buildings (EN 16247-2:2022, IDT)  
**ICS:** 27.015; 91.120.10; 03.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16247-2:2017

**BAS EN 16247-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (27 str.)  
**bs:** Energetski audit - Dio 3: Prosesi  
**hr:** Energetski audit - Dio 3: Prosesi  
**sr:** Енергетски аудит - Дио 3: Процеси  
**en:** Energy audits - Part 3: Processes (EN 16247-3:2022, IDT)  
**ICS:** 27.015; 03.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16247-3:2017

**BAS EN 16247-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Energetski audit - Dio 4: Transport  
**hr:** Energetski audit - Dio 4: Transport  
**sr:** Енергетски аудит - Дио 4: Транспорт  
**en:** Energy audits - Part 4: Transport (EN 16247-4:2022, IDT)  
**ICS:** 27.015; 55.020; 03.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16247-4:2017

**BAS EN 17669:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Ugovori o energetskim performansama – Minimalni zahtjevi  
**hr:** Ugovori o energetskim performansama – Minimalni zahtjevi  
**sr:** Уговори о енергетским перформансама – Минимални захтјеви  
**en:** Energy Performance Contracts - Minimum requirements (EN 17669:2022, IDT)  
**ICS:** 27.015

**BAS EN 50160:2024** (1. izd.) (pr) (en) (53 str.)  
**bs:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama  
**hr:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama  
**sr:** Карактеристике напона у јавним електродистрибутивним мрежама  
**en:** Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks (EN 50160:2022, IDT)  
**ICS:** 29.020  
**Zamjenjuje:** BAS EN 50160/A3:2020, BAS EN 50160/A2:2020, BAS EN 50160/Cor1:2019, BAS EN 50160/A1:2016, BAS EN 50160:2011

**BAS EN IEC 61557-12/A1/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)  
**bs:** Električna sigurnost u distributivnim sistemima niskog napona do 1000 V naizmjenično (a.c.) i 1500 V istosmjerno (d.c.) – Oprema za ispitivanje, mjerenje ili nadzor zaštitnih mjera - Dio 12: Mjerni uređaji i uređaji za nadzor (PMD)  
**hr:** Električna sigurnost u distributivnim sustavima niskog napona do 1000 V naizmjenično (a.c.) i 1500 V istosmjerno (d.c.) – Oprema za ispitivanje, mjerenje ili nadzor zaštitnih mjera - Dio 12: Mjerni uređaji i uređaji za nadzor (PMD)  
**sr:** Електрична безбједност у дистрибутивним системима ниског напона до 1000 V наизмјенично (а.с.) и 1500 V истосмјерно (д.с.) – Опрема за испитивање, мјерење или надзор заштитних мјера - Дио 12: Мјерни уређаји и уређаји за надзор (PMD)  
**en:** Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 12: Power metering and monitoring devices (PMD) (EN IEC 61557-12:2022/A1:2022/AC:2022-09, IDT; IEC 61557-12:2018/AMD1:2021/COR1:2022, IDT)  
**ICS:** 17.220.20; 29.240.01; 29.080.01

**BAS EN IEC 62052-41:2024** (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)  
**bs:** Oprema za mjerenje električne energije - Opći zahtjevi, ispitivanje i uslovi ispitivanja – Dio 41 : Metode za registraciju energije i zahtjevi za višenergetska i višetarifna brojila (multifunkcijska brojila)  
**hr:** Oprema za mjerenje električne energije - Opći zahtjevi, ispitivanje i uvjeti ispitivanja – Dio 41 : Metode

za registraciju energije i zahtjevi za višeenergetska i višetarifna brojila (multifunkcijska brojila)  
**sr:** Опрема за мјерење електричне енергије - Општи захтјеви, испитивање и услови испитивања – Дио 41 : Методе за регистрацију енергије и захтјеви за вишеенергетска и вишetarifна бројила (мултифункционална бројила)  
**en:** Electricity metering equipment - General requirements, tests and test conditions - Part 41: Energy registration methods and requirements for multi-energy and multi-rate meters  
(EN IEC 62052-41:2022, IDT; IEC 62052-41:2022, IDT)  
**ICS:** 17.220.20

**BAS EN IEC 62057-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (86 str.)  
**bs:** Мјерила електричне енергије – Испитна опрема, технике и процедуре - Дио 1: Стационарне мјерне јединице (MTUs)  
**hr:** Мјерила електричне енергије – Испитна опрема, технике и процедуре - Дио 1: Стационарне мјерне јединице (MTUs)  
**sr:** Мјерила електричне енергије – Испитна опрема, технике и процедуре - Дио 1: Стационарне мјерне јединице (MTUs)  
**en:** Electrical energy meters - Test equipment, techniques and procedures - Part 1: Stationary meter test units (MTUs)  
(EN IEC 62057-1:2023, IDT; IEC 62057-1:2023, IDT)  
**ICS:** 91.140.50; 17.220.20

**BAS EN IEC 62604-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)  
**bs:** Дуплекси с површинским акустичним валовима (SAW) и запреминским акустичним валовима (BAW) прописаног квалитета – Дио 2: Смјернице за употребу  
**hr:** Дуплекси с површинским акустичним валовима (SAW) и запреминским акустичним валовима (BAW) прописане квалитете – Дио 2: Смјернице за употребу  
**sr:** Дуплекси с површинским акустичним валовима (SAW) и запреминским акустичним валовима (BAW) прописаног квалитета – Дио 2: Смјернице за употребу  
**en:** Surface acoustic wave (SAW) and bulk acoustic wave (BAW) duplexers of assessed quality - Part 2: Guidelines for the use  
(EN IEC 62604-2:2022, IDT; IEC 62604-2:2022, IDT)  
**ICS:** 31.140  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 62604-2:2019

**BAS EN ISO 50005:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)  
**bs:** Системи за управљање енергијом – Смјернице за етапну имплементацију (ISO 50005:2021)  
**hr:** Системи за управљање енергијом – Смјернице за етапну имплементацију (ISO 50005:2021)  
**sr:** Системи за управљање енергијом – Смјернице за етапну имплементацију (ISO 50005:2021)  
**en:** Energy management systems - Guidelines for a phased implementation (ISO 50005:2021)  
(EN ISO 50005:2022, IDT; ISO 50005:2021, IDT)  
**ICS:** 27.015; 03.100.70

### **BAS/TC 11 - Nafta i naftni derivati**

**BAS EN 14870-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)  
**bs:** Индустија нафте и природног гаса - Индукционо савијени лукови, фитинзи и прирубнице за цјевоводни транспортни систем - Дио 1: Индукционо савијени лукови  
**hr:** Индустија нафте и природног гаса - Индукционо савијени лукови, фитинзи и прирубнице за цјевоводни транспортни систем - Дио 1: Индукционо савијени лукови  
**sr:** Индустија нафте и природног гаса - Индукционо савијени лукови, фитинзи и прирубнице за

цјевоводни транспортни систем - Дио 1: Индукционо савијени лукови  
**en:** Petroleum and natural gas industries - Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems - Part 1: Induction bends  
(EN 14870-1:2023, IDT)  
**ICS:** 75.200  
**Zamjenjuje:** BAS EN 14870-1:2014

**BAS EN 14870-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Индустија нафте и природног гаса - Индукционо савијени лукови, фитинзи и прирубнице за цјевоводни транспортни систем - Дио 4: Фабрички лукови израђени хладним савијањем  
**hr:** Индустија нафте и природног гаса - Индукционо савијени лукови, фитинзи и прирубнице за цјевоводни транспортни систем - Дио 4: Фабрички лукови израђени хладним савијањем  
**sr:** Индустија нафте и природног гаса - Индукционо савијени лукови, фитинзи и прирубнице за цјевоводни транспортни систем - Дио 4: Фабрички лукови израђени хладним савијањем  
**en:** Petroleum and natural gas industries - Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems - Part 4: Factory cold bends  
(EN 14870-4:2023, IDT)  
**ICS:** 75.200

**BAS EN 15195:2024** (3. izd.) (pr) (en) (27 str.)  
**bs:** Течни нафтни производи – Одређивање кашњења паљенја и израчунавање изведеног четанског броја (DCN) у горивима средњих дестилата сагоривањем у комори константне запремине  
**hr:** Течни нафтни производи – Одређивање кашњења паљенја и израчунавање изведеног четанског броја (DCN) у горивима средњих дестилата сагоривањем у комори константне запремине  
**sr:** Течни нафтни производи - Одређивање кашњења паљења и израчунавање изведеног четанског броја (DCN) у горивима средњих дестилата сагоривањем у комори константне запремине  
**en:** Liquid petroleum products - Determination of ignition delay and derived cetane number (DCN) of middle distillate fuels by combustion in a constant volume chamber  
(EN 15195:2023, IDT)  
**ICS:** 75.160.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15195:2016

**BAS EN 15522-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (31 str.)  
**bs:** Идентификација изливеног улја – Нафта и сродни нафтни производи – Дио 1: Узимање узорака  
**hr:** Идентификација изливеног улја – Нафта и сродни нафтни производи – Дио 1: Узимање узорака  
**sr:** Идентификација изливеног улја – Нафта и сродни нафтни производи – Дио 1: Узимање узорака  
**en:** Oil spill identification - Petroleum and petroleum related products - Part 1: Sampling  
(EN 15522-1:2023, IDT)  
**ICS:** 75.080; 13.020.40  
**Zamjenjuje:** BAS CEN/TR 15522-1:2021

**BAS EN 15522-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (219 str.)  
**bs:** Идентификација разливеног улја – Нафта и нафти сродни производи – Дио 2: Аналитичка методологија и тумачење резултата на основу GC-FID и GC-MS анализа ниске резолуције  
**hr:** Идентификација разливеног улја – Нафта и нафти сродни производи – Дио 2: Аналитичка методологија и тумачење

rezultata na osnovi GC-FID i GC-MS analiza niske rezolucije

**sr:** Идентификација разливеног уља — Нафта и нафти сродни производи — Део 2: Аналитичка методологија и тумачење резултата на основу GC-FID и GC-MS анализа ниске резолуције

**en:** Oil spill identification - Petroleum and petroleum related products - Part 2: Analytical method and interpretation of results based on GC-FID and GC-low resolution-MS analyses

(EN 15522-2:2023, IDT)

**ICS:** 75.080; 13.020.40

**Zamjenjuje:** BAS CEN/TR 15522-2:2018

**BAS EN 15691:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)

**bs:** Etanol kao komponenta za namješavanje u benzine – Određivanje suhog ostatka (neisparljivi materijal) – Gravimetrijska metoda

**hr:** Etanol kao komponenta za namješavanje u benzine – Određivanje suhog ostatka (neisparljivi materijal) – Gravimetrijska metoda

**sr:** Етанол као компонента за намјешавање у бензине – Одређивање суhog остатка (неиспарљиви материјал) – Гравиметријска метода

**en:** Ethanol as a blending component for petrol - Determination of dry residue (involatile material) - Gravimetric method

(EN 15691:2023, IDT)

**ICS:** 75.160.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 15691:2010

**BAS EN 15940:2024** (4. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Goriva za motorna vozila – Parafinsko dizelsko gorivo dobijeno sintezom ili hidroobradom – Zahtjevi i metode ispitivanja

**hr:** Goriva za motorna vozila – Parafinsko dizelsko gorivo dobijeno sintezom ili hidroobradom – Zahtjevi i metode ispitivanja

**sr:** Горива за моторна возила – Парафинско дизелско гориво добијено синтезом или хидрообрадом – Захтјеви и методе испитивања

**en:** Automotive fuels - Paraffinic diesel fuel from synthesis or hydrotreatment - Requirements and test methods

(EN 15940:2023, IDT)

**ICS:** 75.160.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 15940+A1+Cor1:2020

**BAS EN 16091:2024** (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)

**bs:** Tečni naftni proizvodi - Srednji destilati i goriva s metil-estrima masnih kiselina (FAME) i mješavine - Određivanje oksidacione stabilnosti ispitivanjem ubrzane oksidacije male zapremine (RSSOT)

**hr:** Течни нафтни производи - Средњи дестилати и горива с метил-естрима масних киселина (FAME) и мјешавине - Одређивање оксидационе стабилности испитивањем убрзане оксидације мале запремине (RSSOT)

**sr:** Течни нафтни производи - Средњи дестилати и горива с метил-естрима масних киселина (FAME) и мјешавине - Одређивање оксидационе стабилности испитивањем убрзане оксидације мале запремине (RSSOT)

**en:** Liquid petroleum products - Middle distillates and fatty acid methyl ester (FAME) fuels and blends - Determination of oxidation stability by rapid small scale oxidation test (RSSOT)

(EN 16091:2022, IDT)

**ICS:** 75.160.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 16091:2013

**BAS EN 16329:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Dizelsko gorivo i loživa ulja - Određivanje tačke filtrabilnosti - Metoda linearnog hlađenja u kupatilu

**hr:** Dizelsko gorivo i loživa ulja - Određivanje tačke filtrabilnosti - Metoda linearnog hlađenja u kupatilu

**sr:** Дизелско гориво и ложива уља - Одређивање тачке филтрабилности - Метода линеарног хлађења у купатилу

**en:** Diesel and domestic heating fuels - Determination of cold filter plugging point - Linear cooling bath method

(EN 16329:2022, IDT)

**ICS:** 75.160.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 16329:2014

**BAS EN 16568:2024** (2. izd.) (pr) (en) (17 str.)

**bs:** Goriva za motorna vozila - Mješavine metil-estara masnih kiselina (FAME) s dizelskim gorivom – Određivanje oksidacione stabilnosti metodom ubrzane oksidacije na 120 °C

**hr:** Goriva za motorna vozila - Mješavine metil-estara masnih kiselina (FAME) s dizelskim gorivom – Određivanje oksidacijske stabilnosti metodom ubrzane oksidacije na 120 °C

**sr:** Горива за моторна возила - Мјешавине метил-естара масних киселина (FAME) с дизелским горивом – Одређивање оксидационе стабилности методом убрзане оксидације на 120 °C

**en:** Automotive fuels - Blends of Fatty acid methyl ester (FAME) with diesel fuel - Determination of oxidation stability by rapidly accelerated oxidation method at 120 °C

(EN 16568:2023, IDT)

**ICS:** 75.160.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 16568:2016

**BAS EN 17867:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Benzin za male motore s unutrašnjim sagorijevanjem – Zahtjevi i metode ispitivanja

**hr:** Benzin za male motore s unutarnjim sagorijevanjem – Zahtjevi i metode ispitivanja

**sr:** Бензин за мале моторе с унутрашњим сагоријевањем – Захтјеви и методе испитивања

**en:** Petrol fuel for small internal combustion engines - Requirements and test methods

(EN 17867:2023, IDT)

**ICS:** 75.160.20

**BAS EN ISO 13704:2024** (2. izd.) (pr) (en) (5 str.)

**bs:** Industrija nafte, petrohemiје i prirodnog gasa - Proračun debljine zida cijevnih grijača u rafinerijama nafte

**hr:** Industrija nafte, petrokemiје i prirodnog plina - Proračun debljine zida cijevnih grijača u rafinerijama nafte

**sr:** Индустрија нафте, петрохемије и природног гаса - Прорачун дебљине зида цијевних гријача у рафинеријама нафте

**en:** Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Calculation of heater-tube thickness in petroleum refineries

(EN ISO 13704:2022, IDT; ISO 13704:2022, IDT)

**ICS:** 75.180.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13704/Cor1:2013, BAS EN ISO 13704:2013

**BAS EN ISO 3679:2024** (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)

**bs:** Određivanje tačke paljenja – Metoda za određivanje zapaljivosti i tačke paljenja u uređaju sa zatvorenom posudom male zapremine

**hr:** Određivanje točke paljenja – Metoda za određivanje zapaljivosti i točke paljenja u uređaju sa zatvorenom posudom male zapremine

**sr:** Određivanje tačke paljenja – Metoda za određivanje zapaljivosti i tačke paljenja u uređaju sa zatvorenom posudom male zapremine

**en:** Determination of flash point - Method for flash no-flash and flash point by small scale closed cup tester (EN ISO 3679:2022, IDT; ISO 3679:2022, IDT)

**ICS:** 87.040; 75.180.10; 75.080

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3679:2016

**BAS EN ISO 7278-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (112 str.)

**bs:** Mjerni sistemi za naftu – Dio 2: Projektovanje, kalibracija i princip rada cijevnog pruvera

**hr:** Mjerni sustavi za naftu – Dio 2: Projektiranje, kalibracija i načelo rada cijevnog pruvera

**sr:** Mjerni sistemi za naftu – Dio 2: Projektovanje, kalibracija i princip rada cijevnog pruvera

**en:** Petroleum measurement systems - Part 2: Pipe prover design, calibration and operation (EN ISO 7278-2:2022, IDT; ISO 7278-2:2022, IDT)

**ICS:** 75.180.30

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7278-2:2004

### **BAS/TC 13 - Zaštita od požara**

**BAS EN 12259-12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

**bs:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Komponente za sprinklere i sisteme za raspršivanje vode – Dio 12: Pumpe

**hr:** Stabilni sustavi za gašenje požara - Komponente za sprinklere i sustave za raspršivanje vode – Dio 12: Pumpe

**sr:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Komponente za sprinklere i sisteme za raspršivanje vode – Dio 12: Pumpe

**en:** Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 12: Pumps (EN 12259-12:2023, IDT)

**ICS:** 13.220.20

**BAS EN 12259-13:2024** (1. izd.) (pr) (en) (64 str.)

**bs:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Komponente za sprinklere i sisteme za raspršivanje vode - Dio 13: ESFR sprinkleri

**hr:** Stabilni sustavi za gašenje požara - Komponente za sprinklere i sustave za raspršivanje vode - Dio 13: ESFR sprinkleri

**sr:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Komponente za sprinklere i sisteme za raspršivanje vode - Dio 13: ESFR sprinkleri

**en:** Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 13: ESFR sprinklers (EN 12259-13:2022, IDT)

**ICS:** 13.220.20

**BAS EN 14972-11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Sistemi s vodenom maglom - Dio 11: Protokol ispitivanja za kablovske tunele za sisteme otvorenih mlaznica

**hr:** Stabilni sustavi za gašenje požara - Sustavi s vodenom maglom - Dio 11: Protokol ispitivanja za kablovske tunele za sustave otvorenih mlaznica

**sr:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Sistemi s vodenom maglom - Dio 11: Protokol ispitivanja za kablovske tunele za sisteme otvorenih mlaznica

**en:** Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 11: Test protocol for cable tunnels for open nozzle systems

(EN 14972-11:2023, IDT)

**ICS:** 13.220.20

**BAS EN 14972-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

**bs:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Sistemi s vodenom maglom - Dio 6: Protokol ispitivanja za lažne podove i lažne stropove za sisteme s automatskim mlaznicama

**hr:** Stabilni sustavi za gašenje požara - Sustavi s vodenom maglom - Dio 6: Protokol ispitivanja za lažne podove i lažne stropove za sustave s automatskim mlaznicama

**sr:** Stabilni sistemi za gašenje požara - Sistemi s vodenom maglom - Dio 6: Protokol ispitivanja za lažne podove i lažne stropove za sisteme s automatskim mlaznicama

**en:** Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 6: Test protocol for false floors and false ceilings for automatic nozzle systems (EN 14972-6:2023, IDT)

**ICS:** 13.220.20

**BAS EN 14972-7:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

**bs:** Stabilni sistemi za gašenje požara – Sistemi s vodenom maglom – Dio 7: Protokol ispitivanja sistema s automatskim mlaznicama za komercijalne prostorije niskog rizika

**hr:** Stabilni sustavi za gašenje požara – Sustavi s vodenom maglom – Dio 7: Protokol ispitivanja sustava s automatskim mlaznicama za komercijalne prostorije niskog rizika

**sr:** Stabilni sistemi za gašenje požara – Sistemi s vodenom maglom – Dio 7: Protokol ispitivanja sistema s automatskim mlaznicama za komercijalne prostorije niskog rizika

**en:** Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 7: Test protocol for commercial low hazard occupancies for automatic nozzle systems (EN 14972-7:2023, IDT)

**ICS:** 13.220.20

**BAS EN 17885:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

**bs:** Pribor za svijeće – Specifikacije za zaštitu od požara i oznake sigurnosti proizvoda

**hr:** Pribor za svijeće – Specifikacije za zaštitu od požara i oznake sigurnosti proizvoda

**sr:** Pribor za svijeće – Specifikacije za zaštitu od požara i oznake bezbjednosti proizvoda

**en:** Candle Accessories - Specification for fire safety and product safety labels (EN 17885:2023, IDT)

**ICS:** 71.100.99; 13.220.40

**BAS EN ISO 21805:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)

**bs:** Uputstvo i preporuke za projektovanje, izbor i ugradnju odušaka za zaštitu strukturnog integriteta zatvorenih prostorija koje se štite sistemima za gašenje požara gasovima

**hr:** Naputak i preporuke za projektiranje, izbor i ugradnju odušaka za zaštitu strukturnog integriteta zatvorenih prostorija koje se štite sustavima za gašenje požara plinovima

**sr:** Uputstvo i preporuke za projektovanje, izbor i ugradnju ventilacionih otvora za zaštitu strukturnog integriteta zatvorenih prostorija koje se štite sistemima za gašenje požara gasovima

**en:** Guidance and recommendations on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems  
(EN ISO 21805:2023, IDT; ISO 21805:2023, IDT)  
**ICS:** 13.220.10; 91.140.30  
**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 21805:2020

### **BAS/TC 15 - Elektromagnetna kompatibilnost**

**BAS EN 50065-4-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)

**bs:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-1: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Opća specifikacija

**hr:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-1: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Opća specifikacija

**sr:** Пренос сигнала преко нисконапонских електричних инсталација у фреквентном опсегу од 3 kHz до 148,5 kHz - Дио 4-1: Нисконапонски филтери за раздвајање - Општа спецификација

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-1: Low voltage decoupling filters - Generic specification  
(EN 50065-4-1:2023, IDT)

**ICS:** 31.160; 97.120; 33.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 50065-4-1:2013

**BAS EN 50065-4-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Signalizacija u niskonaponskim električnim instalacijama u frekventnom opsegu 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-3: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Dolazni filter

**hr:** Signalizacija u niskonaponskim električnim instalacijama u frekventnom opsegu 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-3: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Dolazni filter

**sr:** Сигнализација у нисконапонским електричним инсталацијама у фреквентном опсегу 3 kHz до 148,5 kHz - Дио 4-3: Нисконапонски филтери за раздвајање – Долазни филтер

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz - Part 4-3: Low voltage decoupling filter - Incoming filter  
(EN 50065-4-3:2023, IDT)

**ICS:** 31.160; 97.120; 33.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 50065-4-3:2013

**BAS EN 50065-4-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-4: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Impedansni filter

**hr:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-4: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Impedansni filter

**sr:** Пренос сигнала преко нисконапонских електричних инсталација у фреквентном опсегу од 3 kHz до 148,5 kHz - Дио 4-4: Нисконапонски филтери за раздвајање – Импендансни филтер

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-4: Low voltage decoupling filter - Impedance filter  
(EN 50065-4-4:2023, IDT)

**ICS:** 31.160; 97.120; 33.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 50065-4-4:2013

**BAS EN 50065-4-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-5: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Segmentacioni filter

**hr:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-5: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Segmentacioni filter

**sr:** Пренос сигнала преко нисконапонских електричних инсталација у фреквентном опсегу од 3 kHz до 148,5 kHz - Дио 4-5: Нисконапонски филтери за раздвајање – Сегментациони филтер

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-5: Low voltage decoupling filter - Segmentation filter  
(EN 50065-4-5:2023, IDT)

**ICS:** 31.160; 97.120; 33.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 50065-4-5:2013

**BAS EN 50065-4-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

**bs:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-6: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Fazna spojnica

**hr:** Prijenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-6: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Fazna spojnica

**sr:** Пренос сигнала преко нисконапонских електричних инсталација у фреквентном опсегу од 3 kHz до 148,5 kHz - Дио 4-6: Нисконапонски филтери за раздвајање – Фазна спојница

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz Part 4-6: Low voltage decoupling filters - Phase coupler  
(EN 50065-4-6:2023, IDT)

**ICS:** 31.160; 97.120; 33.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 50065-4-6:2013

**BAS EN 60115-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (182 str.)

**bs:** Fiksni otpornici za upotrebu u elektronskoj opremi - Dio 1: Opća specifikacija

**hr:** Fiksni otpornici za upotrebu u elektroničkoj opremi - Dio 1: Opća specifikacija

**sr:** Фиксни отпорници за употребу у електронској опреми - Дио 1: Општа спецификација

**en:** Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 1: Generic specification  
(EN 60115-1:2023, IDT; IEC 60115-1:2020, IDT)

**ICS:** 31.040.10

**Zamjenjuje:** BAS EN 60115-1/A11:2021, BAS EN 60115-1:2012

**BAS EN 61000-3-3/A2/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)

**bs:** Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) – Dio 3:3: Granice – Ograničavanje fluktuacija napona i flikera u niskonaponskim sistemima napajanja za opremu s nazivnom strujom ≤ 16 A po fazi i koja nije predmet uslovne veze

**hr:** Elektromagnetna kompatibilnost (EMC) – Dio 3:3: Granice – Ograničavanje fluktuacija napona i flikera u niskonaponskim sustavima napajanja za opremu s nazivnom strujom ≤ 16 A po fazi i koja nije predmet uvjetne veze

**sr:** Електромагнетна компатибилност (EMC) – Дио 3:3: Границе – Ограничавање флукуација напона и фликера у нисконапонским системима напајања за

опрему с називном струјом  $\leq 16$  А по фази и која није предмет условне везе  
**en:** Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 3-3: Limits - Limitation of voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current  $\leq 16$  A per phase and not subject to conditional connection (EN 61000-3-3:2013/A2:2021/AC:2022-01, IDT)  
**ICS:** 33.100.10

**BAS EN IEC 55016-1-4/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (52 str.)

**bs:** Specifikacija uređaja i metoda za mjerenje radiosmetnji i imunosti - Dio 1-4: Uređaji za mjerenje radiosmetnji i imunosti - Antene i ispitna mjesta za mjerenja izračenih smetnji  
**hr:** Specifikacija uređaja i metoda za mjerenje radiosmetnji i imunosti - Dio 1-4: Uređaji za mjerenje radiosmetnji i imunosti - Antene i ispitna mjesta za mjerenja izračenih smetnji  
**sr:** Спецификација уређаја и метода за мјерење радио-сметњи и имуности - Дио 1-4: Уређаји за мјерење радио-сметњи и имуности - Антене и испитна мјеста за мјерења израчених сметњи  
**en:** Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 1-4: Radio disturbance and immunity measuring apparatus - Antennas and test sites for radiated disturbance measurements (EN IEC 55016-1-4:2019/A2:2023, IDT)  
**ICS:** 33.100.20; 33.100.10

**BAS EN IEC 60286-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

**bs:** Pakovanje komponenti za automatsko rukovanje - Dio 2: Pakovanje komponenti s izvodima s jedne strane na neprekidnim trakama  
**hr:** Pakiranje komponenti za automatsko rukovanje - Dio 2: Pakiranje komponenti s izvodima s jedne strane na neprekidnim trakama  
**sr:** Паковање компоненти за аутоматско руковање - Дио 2: Паковање компоненти с изводима с једне стране на непрекидним тракама  
**en:** Packaging of components for automatic handling - Part 2: Tape packaging of components with unidirectional leads on continuous tapes (EN IEC 60286-2:2022, IDT)  
**ICS:** 31.240; 31.020  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60286-2:2016

**BAS EN IEC 60286-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (64 str.)

**bs:** Pakovanje komponenti za automatsko rukovanje - Dio 3: Pakovanje komponenti za površinsku montažu na neprekidnim trakama  
**hr:** Pakiranje komponenti za automatsko rukovanje - Dio 3: Pakiranje komponenti za površinsku montažu na neprekidnim trakama  
**sr:** Паковање компоненти за аутоматско руковање - Дио 3: Паковање компоненти за површинску монтажу на непрекидним тракама  
**en:** Packaging of components for automatic handling - Part 3: Packaging of surface mount components on continuous tapes (EN IEC 60286-3:2022, IDT; IEC 60286-3:2022, IDT)  
**ICS:** 31.240; 31.020  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 60286-3:2020

**BAS EN IEC 60384-14:2024** (1. izd.) (pr) (en) (98 str.)

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 14: Specifikacija po sekcijama - Fiksni kondenzatori za prigušenje elektromagnetskih smetnji i

priključivanje na mreže za napajanje  
**hr:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektroničkoj opremi – Dio 14: Specifikacija po sekcijama - Fiksni kondenzatori za prigušenje elektromagnetskih smetnji i priključivanje na mreže za napajanje  
**sr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 14: Спецификација по секцијама - Фиксни кондензатори за пригушење електромагнетских сметњи и прикључивање на мреже за напајање  
**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains (EN IEC 60384-14:2023, IDT; IEC 60384-14:2023, IDT)  
**ICS:** 31.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60384-14/A1:2019, BAS EN 60384-14/Cor1:2017, BAS EN 60384-14:2014

**BAS EN IEC 60384-16/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 16: Specifikacija po sekcijama - Fiksni DC kondenzatori s metaliziranim polipropilenskim slojem dielektrika  
**hr:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektroničkoj opremi – Dio 16: Specifikacija po sekcijama - Fiksni DC kondenzatori s metaliziranim polipropilenskim slojem dielektrika  
**sr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 16: Спецификација по секцијама - Фиксни DC кондензатори с метализираним полипропиленским слојем диелектрика  
**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 16: Sectional specification - Fixed metallized polypropylene film dielectric DC capacitors (EN IEC 60384-16:2019/AC:2020-12, IDT; IEC 60384-16:2019/COR1:2020, IDT)  
**ICS:** 31.060.30

**BAS EN IEC 60384-17/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 17: Specifikacija po sekcijama - Fiksni AC i impulsni kondenzatori s metaliziranim polipropilenskim slojem dielektrika  
**hr:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektroničkoj opremi – Dio 17: Specifikacija po sekcijama - Fiksni AC i impulsni kondenzatori s metaliziranim polipropilenskim slojem dielektrika  
**sr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 17: Спецификација по секцијама - Фиксни AC и импулсни кондензатори с метализираним полипропиленским слојем диелектрика  
**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 17: Sectional specification - Fixed metallized polypropylene film dielectric AC and pulse capacitors (EN IEC 60384-17:2019/AC:2021-01, IDT; IEC 60384-17:2019/COR1:2020, IDT)  
**ICS:** 31.060.30

**BAS EN IEC 60384-20:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 20: Specifikacija po sekcijama - Fiksni DC kondenzatori s metaliziranim polifenilen sulfid slojem dielektrika za površinsku ugradnju  
**hr:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektroničkoj opremi – Dio 20: Specifikacija po sekcijama - Fiksni DC kondenzatori s metaliziranim polifenilen sulfid slojem



dielektrika za površinsku ugradnju  
**sr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 20: Спецификација по секцијама - Фиксни DC кондензатори с метализираним полифенилен сулфид слојем диелектрика за површинску уградњу  
**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 20: Sectional specification - Fixed metallized polyphenylene sulfide film dielectric surface mount DC capacitors  
(EN IEC 60384-20:2023, IDT; IEC 60384-20:2023, IDT)  
**ICS:** 31.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60384-20:2017

**BAS EN IEC 60384-23:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)  
**bs:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми - Дио 23: Спецификација по секцијама - Фиксни DC кондензатори за површинску уградњу с метализираним полиетиленим нафталатним слојем диелектрика  
**hr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми - Дио 23: Спецификација по секцијама - Фиксни DC кондензатори за површинску уградњу с метализираним полиетиленим нафталатним слојем диелектрика  
**sr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми - Дио 23: Спецификација по секцијама - Фиксни DC кондензатори за површинску уградњу с метализираним полиетиленим нафталатним слојем диелектрика  
**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 23: Sectional specification - Fixed metallized polyethylene naphthalate film dielectric surface mount DC capacitors  
(EN IEC 60384-23:2023, IDT; IEC 60384-23:2023, IDT)  
**ICS:** 31.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60384-23:2016

**BAS EN IEC 60384-25/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (3 str.)  
**bs:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 25: Спецификација по секцијама - Фиксни алуминијски електролитски кондензатори с чврстим водљивим полимерским електролитом за површинску уградњу  
**hr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 25: Спецификација по секцијама - Фиксни алуминијски електролитски кондензатори с чврстим водљивим полимерским електролитом за површинску уградњу  
**sr:** Фиксни кондензатори за примјену у електронској опреми – Дио 25: Спецификација по секцијама - Фиксни алуминијумски електролитски кондензатори с чврстим водљивим полимерским електролитом за површинску уградњу  
**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 25: Sectional specification - Fixed aluminium electrolytic surface mount capacitors with conductive polymer solid electrolyte  
(EN IEC 60384-25:2021/AC:2023-05, IDT; IEC 60384-25:2021/COR1:2023, IDT)  
**ICS:** 31.060.40; 31.060.50

**BAS EN IEC 60539-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (78 str.)  
**bs:** Директно загријавани термистори с негативним температурним коефицијентом - Дио 1: Опћа спецификација  
**hr:** Изравно загријавани термистори с негативним температурним коефицијентом - Дио 1: Опћа спецификација  
**sr:** Директно загријавани термистори с негативним температурним коефицијентом - Дио 1: Општа спецификација  
**en:** Directly heated negative temperature coefficient thermistors - Part 1: Generic specification  
(EN IEC 60539-1:2023, IDT; IEC 60539-1:2022, IDT)

**ICS:** 31.040.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60539-1/Cor1:2018, BAS EN 60539-1:2017

**BAS EN IEC 60738-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (74 str.)  
**bs:** Термистори - Директно загријавани с позитивним температурним коефицијентом - Дио 1: Опћа спецификација  
**hr:** Термистори - Изравно загријавани с позитивним температурним коефицијентом - Дио 1: Опћа спецификација  
**sr:** Термистори - Директно загријавани с позитивним температурним коефицијентом - Дио 1: Општа спецификација  
**en:** Thermistors - Directly heated positive temperature coefficient - Part 1: Generic specification  
(EN IEC 60738-1:2022, IDT; IEC 60738-1:2022, IDT)  
**ICS:** 31.040.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60738-1/A1:2011, BAS EN 60738-1:2011

**BAS EN IEC 62232:2024** (1. izd.) (pr) (en) (350 str.)  
**bs:** Одређивање јачине RF поља, густине снаге и SAR у близини радиокомunikacionих базних станица ради процјене изложености људи  
**hr:** Одређивање јачине RF поља, густоће снаге и SAR у близини радиокомunikacionих базних станица ради процјене изложености људи  
**sr:** Одређивање јачине RF поља, густине снаге и SAR у близини радиокомunikacionих базних станица ради процјене изложености људи  
**en:** Determination of RF field strength, power density and SAR in the vicinity of base stations for the purpose of evaluating human exposure  
(EN IEC 62232:2022, IDT; IEC 62232:2022, IDT)  
**ICS:** 17.240; 13.280  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62232:2019

**BAS EN IEC 62391-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (70 str.)  
**bs:** Фиксни електрични двослојни кондензатори за примјену у електричној и електронској опреми - Дио 1: Опћа спецификација  
**hr:** Фиксни електрични двослојни кондензатори за примјену у електричној и електронској опреми - Дио 1: Опћа спецификација  
**sr:** Фиксни електрични двослојни кондензатори за примјену у електричној и електронској опреми - Дио 1: Општа спецификација  
**en:** Fixed electric double-layer capacitors for use in electric and electronic equipment - Part 1: Generic specification  
(EN IEC 62391-1:2022, IDT; IEC 62391-1:2022, IDT)  
**ICS:** 31.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62391-1/Cor2:2020, BAS EN 62391-1/Cor1:2018, BAS EN 62391-1:2017

**BAS EN IEC 62764-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)  
**bs:** Поступци мјерења нивоа магнетског поља генерисаног електронском и електричном опремом у аутомобилском окружењу у погледу изложености људи – Дио 1: Магнетска поља ниске фреквенције  
**hr:** Поступци мјерења разине магнетског поља генерисаног електронском и електричном опремом у аутомобилском окружењу у погледу изложености људи – Дио 1: Магнетска поља ниске фреквенције  
**sr:** Поступци мјерења нивоа магнетског поља генерисаног електронском и електричном опремом у аутомобилском окружењу у погледу изложености људи – Дио 1: Магнетска поља ниске фреквенције  
**en:** Measurement procedures of magnetic field levels generated by electronic and electrical equipment in the automotive environment with respect to human

exposure - Part 1: Low-frequency magnetic fields (EN IEC 62764-1:2022, IDT; IEC 62764-1:2022, IDT)  
**ICS:** 17.220.20

**BAS EN IEC/IEEE 63195-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (152 str.)

**bs:** Ocjenjivanje izloženosti ljudi gustini snage radiofrekvencijskih polja bežičnih uređaja u neposrednoj blizini glave i tijela (frekvencijski opseg od 6 GHz do 300 GHz) – Dio 1: Mjerni postupak

**hr:** Ocjenjivanje izloženosti ljudi gustoći snage radiofrekvencijskih polja bežičnih uređaja u neposrednoj blizini glave i tijela (frekvencijski opseg od 6 GHz do 300 GHz) – Dio 1: Mjerni postupak

**sr:** Оцјењивање изложености људи густини снаге радиофреквенцијских поља бежичних уређаја у непосредној близини главе и тијела (фреквенцијски опсег од 6 GHz до 300 GHz) – Дио 1: Мјерни поступак

**en:** Assessment of power density of human exposure to radio frequency fields from wireless devices in close proximity to the head and body (frequency range of 6 GHz to 300 GHz) - Part 1: Measurement procedure (EN IEC/IEEE 63195-1:2023, IDT; IEC/IEEE 63195-1:2022, IDT)

**ICS:** 17.220.20

**BAS EN IEC/IEEE 63195-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (84 str.)

**bs:** Ocjenjivanje izloženosti ljudi gustini snage radiofrekvencijskih polja bežičnih uređaja u neposrednoj blizini glave i tijela (frekvencijski opseg od 6 GHz do 300 GHz) – Dio 2: Računski postupak

**hr:** Ocjenjivanje izloženosti ljudi gustoći snage radiofrekvencijskih polja bežičnih uređaja u neposrednoj blizini glave i tijela (frekvencijski opseg od 6 GHz do 300 GHz) – Dio 2: Računski postupak

**sr:** Оцјењивање изложености људи густини снаге радиофреквенцијских поља бежичних уређаја у непосредној близини главе и тијела (фреквенцијски опсег од 6 GHz до 300 GHz) – Дио 2: Рачунски поступак

**en:** Assessment of power density of human exposure to radio frequency fields from wireless devices in close proximity to the head and body (frequency range of 6 GHz to 300 GHz) - Part 2: Computational procedure (EN IEC/IEEE 63195-2:2023, IDT; IEC/IEEE 63195-2:2022, IDT)

**ICS:** 17.220.20

### **BAS/TC 16 - Mašinski elementi**

**BAS EN 13480-3/A5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Industrijski metalni cjevovodi — Dio 3: Dizajn i proračun

**hr:** Industrijski metalni cjevovodi — Dio 3: Dizajn i proračun

**sr:** Индустијски метални цјевоводи — Дио 3: Дизајн и прорачун

**en:** Metallic industrial piping — Part 3: Design and calculation (EN 13480-3:2017/A5:2022, IDT)

**ICS:** 23.040.01

**BAS EN 17800:2024** (1. izd.) (pr) (en) (31 str.)

**bs:** Troškovi životnog ciklusa (LCC) i procjena životnog ciklusa (LCA) za emisiju CO<sub>2</sub> u cijevnim sistemima od nodularnog liva

**hr:** Troškovi životnog ciklusa (LCC) i procjena životnog ciklusa (LCA) za emisiju CO<sub>2</sub> u cijevnim sustavima od nodularnog lijeva

**sr:** Трошкови животног циклуса (LCC) и процјена животног циклуса (LCA) за емисију CO<sub>2</sub> у цијевним системима од нодуларног лива

**en:** Life cycle cost (LCC) and life cycle assessment (LCA) for CO<sub>2</sub> emissions in ductile iron pipe systems (EN 17800:2022, IDT)

**ICS:** 91.140.60; 77.140.75

**BAS EN 549+A1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (32 str.)

**bs:** Elastomerni materijali za zaptivače i membrane u plinskim uređajima i plinskoj opremi

**hr:** Elastomerni materijali za zaptivače i membrane u plinskim uređajima i plinskoj opremi

**sr:** Еластомерни материјали за заптиваче и мембране у гасним уређајима и гасној опреми

**en:** Rubber materials for seals and diaphragms for gas appliances and gas equipment (EN 549:2019+A1:2023, IDT)

**ICS:** 23.040.80; 83.140.50

**Zamjenjuje:** BAS EN 549:2020

**BAS EN ISO 14581:2024** (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Elementi za spajanje — Vijci s upuštenom ravnom glavom i šesterokrakim zvjezdastim upustom (uobičajeni oblik glave) sa smanjenom nosivošću

**hr:** Elementi za spajanje — Vijci s upuštenom ravnom glavom i šesterokrakim zvjezdastim upustom (uobičajeni oblik glave) sa smanjenom nosivošću

**sr:** Елементи за спајање — Вијци с упуштеном равном главом и шестерокраким звјездастим упустом (уобичајени облик главе) са смањеном носивошћу

**en:** Fasteners — Hexalobular socket countersunk flat head screws (common head style) with reduced loadability

(EN ISO 14581:2023, IDT; ISO 14581:2022, IDT)

**ICS:** 21.060.10

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 14581:2014

**BAS EN ISO 2702:2024** (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Elementi za spajanje — Termički obrađeni čelični vijci za lim — Mehanička i fizikalna svojstva

**hr:** Elementi za spajanje — Termički obrađeni čelični vijci za lim — Mehanička i fizikalna svojstva

**sr:** Елементи за спајање — Термички обрађени челични вијци за лим — Механичка и физикална својства

**en:** Fasteners — Heat treated tapping screws — Mechanical and physical properties

(EN ISO 2702:2022, IDT; ISO 2702:2022, IDT)

**ICS:** 21.060.10

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 2702:2012

**BAS EN ISO 4032:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Elementi za spajanje — Šesterostrane navrtke (tip 1)

**hr:** Elementi za spajanje — Šesterostrane matice (tip 1)

**sr:** Елементи за спајање — Шестеростране навртке (тип 1)

**en:** Fasteners — Hexagon regular nuts (style 1)

(EN ISO 4032:2023, IDT; ISO 4032:2023, IDT)

**ICS:** 21.060.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4032:2014

**BAS EN ISO 4033:2024** (3. izd.) (pr) (en) (9 str.)

**bs:** Elementi za spajanje — Šesterostrane visoke navrtke (tip 2)

**hr:** Elementi za spajanje — Šesterostrane visoke matice (tip 2)  
**sr:** Елементи за спајање — Шестеростране високе навртке (тип 2)  
**en:** Fasteners — Hexagon high nuts (style 2) (EN ISO 4033:2023, IDT; ISO 4033:2023, IDT)  
**ICS:** 21.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4033:2014

**BAS EN ISO 4035:2024** (3. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Šesterostrane niske navrtke (tip 0)  
**hr:** Elementi za spajanje — Šesterostrane niske matice (tip 0)  
**sr:** Елементи за спајање — Шестеростране ниске навртке (тип 0)  
**en:** Fasteners — Hexagon thin nuts (style 0) (EN ISO 4035:2023, IDT; ISO 4035:2023, IDT)  
**ICS:** 21.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4035:2014

**BAS EN ISO 7380-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Vijci sa zaobljenom glavom sa smanjenom nosivošću — Dio 1: Vijci sa zaobljenom glavom sa šesterostranim upustom  
**hr:** Elementi za spajanje — Vijci sa zaobljenom glavom sa smanjenom nosivošću — Dio 1: Vijci sa zaobljenom glavom sa šesterostranim upustom  
**sr:** Елементи за спајање — Вијци са заобљеном главом са смањеном носивошћу — Дио 1: Вијци са заобљеном главом са шестеространим упустом  
**en:** Fasteners — Button head screws with reduced loadability — Part 1: Hexagon socket button head screws (EN ISO 7380-1:2023, IDT; ISO 7380-1:2022, IDT)  
**ICS:** 21.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7380-1:2012

**BAS EN ISO 7380-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Vijci sa zaobljenom glavom sa smanjenom nosivošću — Dio 2: Vijci sa zaobljenom glavom i šesterostranim upustom i s vijencem  
**hr:** Elementi za spajanje — Vijci sa zaobljenom glavom sa smanjenom nosivošću — Dio 2: Vijci sa zaobljenom glavom i šesterostranim upustom i s vijencem  
**sr:** Елементи за спајање — Вијци са заобљеном главом са смањеном носивошћу — Дио 2: Вијци са заобљеном главом са шестеространим упустом и са вијенцем  
**en:** Fasteners — Button head screws with reduced loadability — Part 2: Hexagon socket button head screws with collar (EN ISO 7380-2:2023, IDT; ISO 7380-2:2022, IDT)  
**ICS:** 21.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7380-2:2012

**BAS EN ISO 8673:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Šesterostrane navrtke (tip 1) s finim navojem  
**hr:** Elementi za spajanje — Šesterostrane matice (tip 1) s finim navojem  
**sr:** Елементи за спајање — Шестеростране навртке (тип 1) с финим навојем  
**en:** Fasteners — Hexagon regular nuts (style 1), with fine pitch thread (EN ISO 8673:2023, IDT; ISO 8673:2023, IDT)  
**ICS:** 21.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 8673:2014

**BAS EN ISO 8674:2024** (3. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Šesterostrane visoke navrtke (tip 2) s finim navojem  
**hr:** Elementi za spajanje — Šesterostrane visoke matice (tip 2) s finim navojem  
**sr:** Елементи за спајање — Шестеростране високе навртке (тип 2) с финим навојем  
**en:** Fasteners — Hexagon high nuts (style 2), with fine pitch thread (EN ISO 8674:2023, IDT; ISO 8674:2023, IDT)  
**ICS:** 21.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 8674:2014

**BAS EN ISO 8675:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Šesterostrane niske navrtke (tip 0) s finim navojem  
**hr:** Elementi za spajanje — Šesterostrane niske matice (tip 0) s finim navojem  
**sr:** Елементи за спајање — Шестеростране ниске навртке (тип 0) с финим навојем  
**en:** Fasteners — Hexagon thin nuts (style 0), with fine pitch thread (EN ISO 8675:2023, IDT; ISO 8675:2023, IDT)  
**ICS:** 21.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 8675:2014

**BAS EN ISO 898-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Elementi za spajanje — Mehaničke osobine elemenata za spajanje izrađenih od ugljičnog čelika i legiranog čelika — Dio 2: Navrtke s utvrđenim klasama tvrdoće  
**hr:** Elementi za spajanje — Mehaničke osobine elemenata za spajanje izrađenih od ugljičnog čelika i legiranog čelika — Dio 2: Matice s utvrđenim razredima tvrdoće  
**sr:** Елементи за спајање — Механичке особине елемената за спајање израђених од угљеничног челика и легираног челика — Дио 2: Навртке с утврђеним класама тврдоће  
**en:** Fasteners — Mechanical properties of fasteners made of carbon steel and alloy steel — Part 2: Nuts with specified property classes (EN ISO 898-2:2022, IDT; ISO 898-2:2022, IDT)  
**ICS:** 21.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 898-2:2013

## ***BAS/TC 19 - Električne instalacije u zgradama***

**BAS EN 50136-2/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)  
**bs:** Alarmni sistemi - Prijenosni sistemi i oprema - Dio 2: Zahtjevi za primopredajnik nadziranih objekata (SPT)  
**hr:** Alarmni sustavi - Prijenosni sustavi i oprema - Dio 2: Zahtjevi za primopredajnik nadziranih objekata (SPT)  
**sr:** Алармни системи - Преносни системи и опрема - Дио 2: Захтјеви за примопредајник надзираних објеката (SPT)  
**en:** Alarm systems - Alarm transmission systems and equipment - Part 2: Requirements for Supervised Premises Transceiver (SPT) (EN 50136-2:2013/A1:2023, IDT)  
**ICS:** 33.040.40; 13.320

**BAS EN 50518/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)  
**bs:** Centar za nadzor i prijem alarma  
**hr:** Centar za nadzor i prijem alarma  
**sr:** Центар за надзор и пријем аларма

**en:** Monitoring and Alarm Receiving Centre  
(EN 50518:2019/A1:2023, IDT)  
**ICS:** 13.320

**BAS EN 50705:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Oprema za osvjjetljenje s radiokomunikacijom - Sigurnosni zahtjevi  
**hr:** Oprema za osvjjetljenje s radiokomunikacijom - Sigurnosni zahtjevi  
**sr:** Oprema za osvjjetljenje s radiokomunikacijom - Безбједносни захтјеви  
**en:** Lighting equipment with radio communication - safety requirements  
(EN 50705:2023, IDT)  
**ICS:** 29.140.99; 33.060.01

**BAS EN 60598-2-11/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Svjetiljke - Dio 2-11: Posebni zahtjevi - Akvarijumske svjetiljke  
**hr:** Svjetiljke - Dio 2-11: Posebni zahtjevi - Akvarijske svjetiljke  
**sr:** Свјетилјке - Дио 2-11: Посебни захтјеви - Акваријумске свјетилјке  
**en:** Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaires  
(EN 60598-2-11:2013/A1:2022, IDT; IEC 60598-2-11:2013/AMD1:2022, IDT)  
**ICS:** 29.140.40

**BAS EN 61184/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Bajonet-grla za sijalice  
**hr:** Bajonet-grla za sijalice  
**sr:** Бајонет-грла за сијалице  
**en:** Bayonet lampholders  
(EN 61184:2017/A1:2022, IDT; IEC 61184:2017/AMD1:2019, IDT)  
**ICS:** 29.140.10

**BAS EN IEC 60598-2-18:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)  
**bs:** Svjetiljke – Dio 2: Posebni zahtjevi – Секција 18: Svjetiljke za bazene i sličnu primjenu  
**hr:** Svjetiljke – Dio 2: Posebni zahtjevi – Секција 18: Svjetiljke za bazene i sličnu primjenu  
**sr:** Свјетилјке – Дио 2: Посебни захтјеви – Секција 18: Свјетилјке за базене и сличну примјену  
**en:** Luminaires - Part 2-18: Particular requirements - Luminaires for swimming pools and similar applications  
(EN IEC 60598-2-18:2022, IDT; IEC 60598-2-18:2022, IDT)  
**ICS:** 97.220.10; 29.140.40  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60598-2-18/A1:2013, BAS EN 60598-2-18:2010

**BAS EN IEC 61547:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)  
**bs:** Oprema za opću rasvjetu - Zahtjevi za imunost u elektromagnetnom okruženju  
**hr:** Oprema za opću rasvjetu - Zahtjevi za imunost u elektromagnetnom okruženju  
**sr:** Oprema za opшту расвјету - Захтјеви за имуност у електромагнетном окружењу  
**en:** Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements  
(EN IEC 61547:2023, IDT; IEC 61547:2020, IDT)  
**ICS:** 29.140; 29.020; 33.100.10; 29.140.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN 61547:2010

**BAS EN IEC 62386-101:2024** (1. izd.) (pr) (en) (72 str.)  
**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjjetljenju) - Dio 101: Opći zahtjevi - Komponente

sistema  
**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjjetljenju) - Dio 101: Opći zahtjevi - Komponente sustava  
**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) - Дио 101: Општи захтјеви - Компоненте система  
**en:** Digital addressable lighting interface - Part 101: General requirements - System components  
(EN IEC 62386-101:2022, IDT; IEC 62386-101:2022, IDT)  
**ICS:** 29.140.99; 29.140; 29.140.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62386-101/A1:2019, BAS EN 62386-101:2016

**BAS EN IEC 62386-102:2024** (1. izd.) (pr) (en) (88 str.)  
**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjjetljenju) - Dio 102: Opći zahtjevi – Upravljački sklop  
**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjjetljenju) - Dio 102: Opći zahtjevi – Upravljački sklop  
**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) - Дио 102: Општи захтјеви - Управљачки склоп  
**en:** Digital addressable lighting interface - Part 102: General requirements - Control gear  
(EN IEC 62386-102:2022, IDT; IEC 62386-102:2022, IDT)  
**ICS:** 29.140.99; 29.140; 29.140.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62386-102/A1:2020, BAS EN 62386-102:2016

**BAS EN IEC 62386-103:2024** (1. izd.) (pr) (en) (80 str.)  
**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjjetljenju) – Dio 103: Opći zahtjevi – Upravljačka oprema  
**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjjetljenju) – Dio 103: Opći zahtjevi – Upravljačka oprema  
**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) - Дио 103: Општи захтјеви - Управљачка опрема  
**en:** Digital addressable lighting interface - Part 103: General requirements - Control devices  
(EN IEC 62386-103:2022, IDT; IEC 62386-103:2022, IDT)  
**ICS:** 29.140.99; 29.140; 29.140.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62386-103/A1:2020, BAS EN 62386-103:2016

**BAS EN IEC 62386-150:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjjetljenju) — Dio 150: Posebni zahtjevi — Помоћно напајање  
**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjjetljenju) — Dio 150: Posebni zahtjevi — Помоћно напајање  
**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) - Дио150: Посебни захтјеви — Помоћно напајање  
**en:** Digital addressable lighting interface – Part 150: Particular requirements - Auxiliary power supply  
(EN IEC 62386-150:2023, IDT; IEC 62386-150:2023, IDT)  
**ICS:** 29.140.99; 29.140.50

**BAS EN IEC 62386-202:2024** (1. izd.) (pr) (en) (70 str.)  
**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjjetljenju) - Dio 202: Posebni zahtjevi za

upravljačke sklopove – Samostalne svjetiljke za nužno osvjetljenje (uređaj tipa 1)

**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjetljenju) - Dio 202: Posebni zahtjevi za upravljačke sklopove – Samostalne svjetiljke za nužno osvjetljenje (uređaj tipa 1)

**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) - Дио 202: Посебни захтјеви за управљачке склопове – Самосталне свјетилке за нужно освјетљење (уређај типа 1)

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 202: Particular requirements for control gear - Self-contained emergency lighting (device type 1) (EN IEC 62386-202:2023, IDT; IEC 62386-202:2022, IDT)

**ICS:** 29.140.99; 29.140.50

**Zamjenjuje:** BAS EN 62386-202:2010

**BAS EN IEC 62386-250:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju) — Dio 250: Posebni zahtjevi — Integrirano napajanje (tip uređaja 49)

**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjetljenju) — Dio 250: Posebni zahtjevi — Integrirano napajanje (tip uređaja 49)

**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) — Дио 250: Посебни захтјеви — Интегрисано напајање (тип уређаја 49)

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 250: Particular requirements - Integrated power supply (device type 49) (EN IEC 62386-250:2023, IDT; IEC 62386-250:2023, IDT)

**ICS:** 29.140.99; 29.140.50

**BAS EN IEC 62386-251:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju) — Dio 251: Posebni zahtjevi — Proširenje memorijskog prostora 1 (tip uređaja 50)

**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjetljenju) — Dio 251: Posebni zahtjevi — Proširenje memorijskog prostora 1 (tip uređaja 50)

**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) — Дио 251: Посебни захтјеви — Проширење меморијског простора 1 (тип уређаја 50)

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 251: Particular requirements - Memory bank 1 extension (device type 50) (EN IEC 62386-251:2023, IDT; IEC 62386-251:2023, IDT)

**ICS:** 29.140.99; 29.140.50

**BAS EN IEC 62386-252:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju) — Dio 252: Posebni zahtjevi — Izvještavanje o utrošenoj energiji (tip uređaja 51)

**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjetljenju) — Dio 252: Posebni zahtjevi — Izvještavanje o utrošenoj energiji (tip uređaja 51)

**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) — Дио 252: Посебни захтјеви — Извјештавање о утрошеној енергији (тип уређаја 51)

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 252: Particular requirements - Energy reporting (device type 51) (EN IEC 62386-252:2023, IDT; IEC 62386-252:2023, IDT)

**ICS:** 29.140.99; 29.140.50

**BAS EN IEC 62386-253:2024** (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju) — Dio 253: Posebni zahtjevi — Dijagnostika i održavanje (tip uređaja 52)

**hr:** DALI (digitalno upravljanje elektroničkom opremom u osvjetljenju) — Dio 253: Posebni zahtjevi — Dijagnostika i održavanje (tip uređaja 52)

**sr:** DALI (дигитално управљање електронском опремом у освјетљењу) — Дио 253: Посебни захтјеви — Дијагностика и одржавање (тип уређаја 52)

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 253: Particular requirements - Diagnostics and maintenance (device type 52) (EN IEC 62386-253:2023, IDT; IEC 62386-253:2023, IDT)

**ICS:** 29.140.99; 29.140.50

**BAS EN IEC 62471-7:2024** (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)

**bs:** Fotobiološka sigurnost svjetiljki i sistema osvjetljenja - Dio 7: Izvori svjetlosti i lampe koje prvenstveno emituju vidljivo zračenje

**hr:** Fotobiološka sigurnost svjetiljki i sustava osvjetljenja - Dio 7: Izvori svjetlosti i lampe koje prvenstveno emitiraju vidljivo zračenje

**sr:** Фотобиолошка безбједност свјетилки и система освјетљења - Дио 7: Извори свјетлости и лампе које првенствено емитују видљиво зрачење

**en:** Photobiological safety of lamps and lamp systems - Part 7: Light sources and luminaires primarily emitting visible radiation (EN IEC 62471-7:2023, IDT; IEC 62471-7:2023, IDT)

**ICS:** 31.260; 29.140.01

**BAS EN IEC 62561-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)

**bs:** Komponente sistema za zaštitu od atmosferskih pražnjenja (LPSC) – Dio 1: Zahtjevi za spojne komponente

**hr:** Komponente sustava za zaštitu od atmosferskih pražnjenja (LPSC) – Dio 1: Zahtjevi za spojne komponente

**sr:** Компоненте система за заштиту од атмосферских прањења (LPSC) – Дио 1: Захтјеви за спојне компоненте

**en:** Lightning protection system components (LPSC) - Part 1: Requirements for connection components (EN IEC 62561-1:2023, IDT; IEC 62561-1:2023, IDT)

**ICS:** 29.020; 91.120.40

**Zamjenjuje:** BAS EN 62561-1:2018

**BAS EN IEC 62676-2-33:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)

**bs:** Sistemi videonadzora za upotrebu u sigurnosne svrhe - Dio 2-33: Protokoli videoprijenosa - Cloud uplink i sistem daljinskog upravljanja

**hr:** Sustavi videonadzora za upotrebu u sigurnosne svrhe - Dio 2-33: Protokoli videoprijenosa - Cloud uplink i sustav daljinskog upravljanja

**sr:** Системи видео-надзора за употребу у безбједносне сврхе - Дио 2-33: Протоколи видео-преноса - Cloud uplink и систем даљинског управљања

**en:** Video surveillance systems for use in security applications - Part 2-33: Video transmission protocols - Cloud uplink and remote management system access (EN IEC 62676-2-33:2022, IDT; IEC 62676-2-33:2022, IDT)

**ICS:** 13.320

**BAS EN IEC 62722-2-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Performanse svjetiljki – Dio 2-1: Posebni zahtjevi – LED svjetiljke  
**hr:** Performanse svjetiljki – Dio 2-1: Posebni zahtjevi – LED svjetiljke  
**sr:** Перформансе свјетилјки – Дио 2-1: Посебни захтјеви – LED свјетилјке  
**en:** Luminaire performance - Part 2-1: Particular requirements - LED luminaires  
(EN IEC 62722-2-1:2023, IDT; IEC 62722-2-1:2023, IDT)  
**ICS:** 29.140.40  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62722-2-1:2017

**BAS EN IEC 63286:2024** (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)  
**bs:** Fleksibilni paneli s organskim svijetlećim diodama (OLED) za opće osvjetljenje – Zahtijevane radne karakteristike  
**hr:** Fleksibilni paneli s organskim svijetlećim diodama (OLED) za opće osvjetljenje – Zahtijevane radne karakteristike  
**sr:** Флексибилни панели с органским свијетлећим диодама (OLED) за опште освјетљење – Захтијеване радне карактеристике  
**en:** Flexible organic light emitting diode (OLED) panels for general lighting - Performance requirements  
(EN IEC 63286:2022, IDT; IEC 63286:2022, IDT)  
**ICS:** 29.140.99

**BAS EN IEC 63356-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (60 str.)  
**bs:** Karakteristike LED izvora svjetlosti - Dio 1: Podaci  
**hr:** Karakteristike LED izvora svjetlosti - Dio 1: Podaci  
**sr:** Карактеристике LED извора свјетлости - Дио 1: Подаци  
**en:** LED light source characteristics - Part 1: Data sheets  
(EN IEC 63356-1:2022, IDT; IEC 63356-1:2023, IDT)  
**ICS:** 29.140.99

**BAS EN IEC 63356-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)  
**bs:** Karakteristike LED izvora svjetlosti - Dio 2: Projektni parametri i njihove vrijednosti  
**hr:** Karakteristike LED izvora svjetlosti - Dio 2: Projektni parametri i njihove vrijednosti  
**sr:** Карактеристике LED извора свјетлости - Дио 2: Пројектни параметри и њихове вриједности  
**en:** LED light source characteristics - Part 2: Design parameters and values  
(EN IEC 63356-2:2022, IDT; IEC 63356-2:2022, IDT)  
**ICS:** 29.140.99

**BAS HD 60364-5-52/A12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Električne instalacije niskog napona – Dio 5-52: Izbor i ugradnja elektroopreme - Sistemi ožičenja  
**hr:** Električne instalacije niskog napona – Dio 5-52: Izbor i ugradnja elektroopreme - Sustavi ožičenja  
**sr:** Електричне инсталације ниског напона – Дио 5-52: Избор и уградња електроопреме - Системи ожичења  
**en:** Low-voltage electrical installations - Part 5-52: Selection and erection of electrical equipment - Wiring systems  
(HD 60364-5-52:2011/A12:2022, IDT)  
**ICS:** 91.140.50; 13.260

**BAS HD 60364-5-54/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Električne instalacije niskog napona – Dio 5-54: Izbor i ugradnja električne opreme – Sistemi uzemljenja i zaštitni provodnici

**hr:** Električne instalacije niskog napona – Dio 5-54: Izbor i ugradnja električne opreme – Sustavi uzemljenja i zaštitni provodnici  
**sr:** Електричне инсталације ниског напона – Дио 5-54: Избор и уградња електричне опреме – Системи уземљења и заштитни проводници  
**en:** Low-voltage electrical installations - Part 5-54: Selection and erection of electrical equipment - Earthing arrangements and protective conductors  
(HD 60364-5-54:2011/A1:2022, IDT; IEC 60364-5-54:2011/AMD1:2021, IDT)  
**ICS:** 91.140.50; 29.020

### **BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona**

**BAS CEN/TR 17920:2024** (1. izd.) (pr) (en) (67 str.)  
**bs:** BIM u infrastrukturi - Potreba za standardizacijom i preporuke  
**hr:** BIM u infrastrukturi - Potreba za standardizacijom i preporuke  
**sr:** BIM у инфраструктури - Потреба за стандардизацијом и препоруке  
**en:** BIM in infrastructure - Standardization need and recommendations  
(CEN/TR 17920:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.67

**BAS EN 1097-7:2024** (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata – Dio 7: Određivanje gustoće čestica filera – Metoda piknometra  
**hr:** Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata – Dio 7: Određivanje gustoće čestica filera – Metoda piknometra  
**sr:** Испитивања механичких и физичких карактеристика агрегата – Дио 7: Одређивање густоће честица филера – Метода пикнometра  
**en:** Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 7: Determination of the particle density of filler - Pycnometer method  
(EN 1097-7:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.15  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1097-7:2009

**BAS EN 12390-19:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Ispitivanje očvrslog betona - Dio 19: Određivanje električnog otpora  
**hr:** Ispitivanje očvrslog betona - Dio 19: Određivanje električnog otpora  
**sr:** Испитивање очврслог бетона - Дио 19: Одређивање електричног отпора  
**en:** Testing of hardened concrete - Part 19: Determination of electrical resistivity  
(EN 12390-19:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.30

**BAS EN 13200-4:2024** (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Objekti za gledaoce - Dio 4: Sjedišta - Karakteristike proizvoda  
**hr:** Objekti za gledatelje - Dio 4: Sjedišta - Karakteristike proizvoda  
**sr:** Објекти за гледаоце - Дио 4: Сједишта - Карактеристике производа  
**en:** Spectator facilities - Part 4: Seats - Product characteristics  
(EN 13200-4:2023, IDT)  
**ICS:** 97.220.10; 97.200.10; 91.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13200-4:2011

**BAS EN 13369:2024** (4. izd.) (pr) (en) (77 str.)  
**bs:** Opća pravila za prefabrikovane betonske proizvode  
**hr:** Opća pravila za prefabricirane betonske proizvode  
**sr:** Општа правила за префабриковане бетонске производе  
**en:** Common rules for precast concrete products (EN 13369:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13369:2019

**BAS EN 14487-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (43 str.)  
**bs:** Mlazni beton - Dio 1: Definicije, specifikacije i usklađenost  
**hr:** Mlazni beton - Dio 1: Definicije, specifikacije i sukladnost  
**sr:** Млазни бетон - Дио 1: Дефиниције, спецификације и усаглашеност  
**en:** Sprayed concrete - Part 1: Definitions, specifications and conformity (EN 14487-1:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.30; 01.040.91  
**Zamjenjuje:** BAS EN 14487-1:2007

**BAS EN 1467:2024** (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Prirodni kamen - Neobrađeni blokovi - Zahtjevi  
**hr:** Prirodni kamen - Neobrađeni blokovi - Zahtjevi  
**sr:** Природни камен - Необрађени блокови - Захтјеви  
**en:** Natural stone - Rough blocks - Requirements (EN 1467:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.15; 73.020  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1467:2013

**BAS EN 1468:2024** (3. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Prirodni kamen - Neobrađene kamene ploče - Zahtjevi  
**hr:** Prirodni kamen - Neobrađene kamene ploče - Zahtjevi  
**sr:** Природни камен - Необрађене камене плоче - Захтјеви  
**en:** Natural stone - Rough slabs - Requirements (EN 1468:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.15; 73.020  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1468:2013

**BAS EN 16306:2024** (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Metode ispitivanja prirodnog kamena - Određivanje otpornosti mramora na cikluse promjene topline i vlage  
**hr:** Metode ispitivanja prirodnog kamena - Određivanje otpornosti mramora na cikluse promjene topline i vlage  
**sr:** Методе испитивања природног камена - Одређивање отпорности мермера на циклусе промјене топлоте и влаге  
**en:** Natural stone test methods - Determination of resistance of marble to thermal and moisture cycles (EN 16306:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.15; 73.020  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16306:2014

**BAS EN 16757:2024** (2. izd.) (pr) (en) (63 str.)  
**bs:** Održivost građevinskih objekata - Izjave o utjecaju proizvoda na okoliš - Pravila za kategorizaciju proizvoda za beton i betonske elemente  
**hr:** Održivost građevinskih objekata - Izjave o utjecaju proizvoda na okoliš - Pravila za kategorizaciju proizvoda za beton i betonske elemente  
**sr:** Одрживост грађевинских објеката - Изјаве о утицају производа на животну средину - Правила за категоризацију производа за бетон и бетонске елементе

**en:** Sustainability of construction works - Environmental product declarations - Product Category Rules for concrete and concrete elements (EN 16757:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16757:2018

**BAS EN 17549-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (212 str.)  
**bs:** Modeliranje informacija o građevinama - Struktura podataka za razmjenu predložaka podataka i tehničkih tablica za građevinske objekte na osnovu EN ISO 16739-1 - Dio 2: Podesivi građevinski objekti i zahtjevi  
**hr:** Modeliranje informacija o građevinama - Struktura podataka za razmjenu predložaka podataka i tehničkih tablica za građevinske objekte na osnovu EN ISO 16739-1 - Dio 2: Podesivi građevinski objekti i zahtjevi  
**sr:** Моделирање информација о грађевинама - Структура података за размјену шаблона података и техничких табела за грађевинске објекте на основу EN ISO 16739-1 - Дио 2: Подесиви грађевински објекти и захтјеви  
**en:** Building information modelling - Information structure based on EN ISO 16739 1 to exchange data templates and data sheets for construction objects - Part 2: Configurable construction objects and requirements (EN 17549-2:2023, IDT)  
**ICS:** 35.240.67

**BAS EN 17632-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (97 str.)  
**bs:** Modeliranje informacija o građevinama (BIM) - Semantičko modeliranje i povezivanje (SML) - Dio 1: Generički uzorci za modeliranje  
**hr:** Modeliranje informacija o građevinama (BIM) - Semantičko modeliranje i povezivanje (SML) - Dio 1: Generički uzorci za modeliranje  
**sr:** Моделирање информација о грађевинама (BIM) - Семантичко моделирање и повезивање (SML) - Дио 1: Генерички узорци за моделирање  
**en:** Building information modelling (BIM) - Semantic modelling and linking (SML) - Part 1: Generic modelling patterns (EN 17632-1:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.67

**BAS EN 17672:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Održivost građevinskih objekata - Izjave o utjecaju proizvoda na okoliš - Horizontalna pravila za komunikaciju između preduzeća i potrošača  
**hr:** Održivost građevinskih objekata - Izjave o utjecaju proizvoda na okoliš - Horizontalna pravila za komunikaciju između poduzeća i potrošača  
**sr:** Одрживост грађевинских објеката - Изјаве о утицају производа на животну средину - Хоризонтална правила за комуникацију између предузећа и потрошача  
**en:** Sustainability of construction works - Environmental product declarations - Horizontal rules for business-to-consumer communication (EN 17672:2022, IDT)  
**ICS:** 91.040.01; 91.010.99

**BAS EN 17678-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Ugradnja sklopova za naknadno utezanje za prednapregnute konstrukcije - Dio 1: Osposobljenost osoblja  
**hr:** Ugradnja sklopova za naknadno utezanje za prednapregnute konstrukcije - Dio 1: Osposobljenost osoblja

**sr:** Уградња склопова за накнадно утезање за преднапрегнуте конструкције - Дио 1: Оспособљеност особља  
**en:** Installation of post-tensioning kits for prestressing of structures - Part 1: Competence of personnel (EN 17678-1:2022, IDT)  
**ICS:** 91.080.40; 03.100.30

**BAS EN 17680:2024** (1. izd.) (pr) (en) (43 str.)  
**bs:** Održivost građevinskih objekata - Procjena potencijala za održivo obnavljanje zgrada  
**hr:** Održivost građevinskih objekata - Procjena potencijala za održivo obnavljanje zgrada  
**sr:** Održivost građevinskih objekata - Procjena potencijala za održivo obnavljanje zgrada  
**en:** Sustainability of construction works - Evaluation of the potential for sustainable refurbishment of buildings (EN 17680:2023, IDT)  
**ICS:** 91.200

**BAS EN 480-1:2024** (5. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Metode ispitivanja - Dio 1: Referentni beton i referentni malter za ispitivanje  
**hr:** Dodaci za beton, malter i injekcijske smjese - Metode ispitivanja - Dio 1: Referentni beton i referentni malter za ispitivanje  
**sr:** Додаци за бетон, малтер и инјекционе смјесе - Методе испитивања - Дио 1: Референтни бетон и референтни малтер за испитивање  
**en:** Admixtures for concrete, mortar and grout - Test methods - Part 1: Reference concrete and reference mortar for testing (EN 480-1:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.30; 91.100.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 480-1:2015

**BAS EN 480-15:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Metode ispitivanja - Dio 15: Referentni beton i metoda ispitivanja dodataka za mijenjanje viskoznosti  
**hr:** Dodaci za beton, malter i injekcijske smjese - Metode ispitivanja - Dio 15: Referentni beton i metoda ispitivanja dodataka za mijenjanje viskoznosti  
**sr:** Додаци за бетон, малтер и инјекционе смјесе - Методе испитивања - Дио 15: Референтни бетон и метода испитивања додатака за мијењање вискозности  
**en:** Admixtures for concrete, mortar and grout - Test methods - Part 15: Reference concrete and method for testing viscosity modifying admixtures (EN 480-15:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 480-15:2014

**BAS EN 933-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata – Dio 5: Određivanje postotka drobljenih zrna u krupnim nefrakcioniranim prirodnim agregatima  
**hr:** Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata – Dio 5: Određivanje postotka drobljenih zrna u krupnim nefrakcioniranim prirodnim agregatima  
**sr:** Испитивање геометријских карактеристика агрегата – Дио 5: Одређивање постотка дробљених зрна у крупним и нефракционираним природним агрегатима  
**en:** Tests for geometrical properties of aggregates - Part 5: Determination of percentage of crushed particles in coarse and all-in natural aggregates (EN 933-5:2022, IDT)

**ICS:** 91.100.15  
**Zamjenjuje:** BAS EN 933-5/A1:2011, BAS EN 933-5:2002

**BAS EN 933-6:2024** (3. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata – Dio 6: Ocjena karakteristika površine – Koeficijent protoka agregata  
**hr:** Ispitivanje geometrijskih karakteristika agregata – Dio 6: Ocjena karakteristika površine – Koeficijent protoka agregata  
**sr:** Испитивање геометријских карактеристика агрегата – Дио 6: Оцјена карактеристика површине – Кофицијент протока агрегата  
**en:** Tests for geometrical properties of aggregates - Part 6: Assessment of surface characteristics - Flow coefficient of aggregates (EN 933-6:2022, IDT)  
**ICS:** 91.100.15  
**Zamjenjuje:** BAS EN 933-6:2015

**BAS EN ISO 29481-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (33 str.)  
**bs:** Informacijski modeli građenja - Priručnik za dostavu informacija - Dio 3: Shema podataka  
**hr:** Informacijski modeli građenja - Priručnik za dostavu informacija - Dio 3: Shema podataka  
**sr:** Информациони модели грађења - Приручник за доставу информација - Дио 3: Шема података  
**en:** Building information models - Information delivery manual - Part 3: Data schema (EN ISO 29481-3:2022, IDT; ISO 29481-3:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.67; 91.010.01

### **BAS/TC 24 - Ispitivanja bez razaranja (IBR)**

**BAS EN ISO 5580:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Ispitivanje bez razaranja - Industrijski radiografski iluminatori - Minimalni zahtjevi  
**hr:** Ispitivanje bez razaranja - Industrijski radiografski iluminatori - Minimalni zahtjevi  
**sr:** Испитивање без разарања - Индустриски радиографски илуминатори - Минимални захтјеви  
**en:** Non-destructive testing - Industrial radiographic illuminators - Minimum requirements (EN ISO 5580:2023, IDT; ISO 5580:2023, IDT)  
**ICS:** 19.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN 25580:2000

**BAS EN ISO 7963:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Ispitivanje bez razaranja – Ultrazvučno ispitivanje - Specifikacija za kalibracioni blok br. 2  
**hr:** Ispitivanje bez razaranja – Ultrazvučno ispitivanje - Specifikacija za kalibracijski blok br. 2  
**sr:** Испитивање без разарања – Ултразвучно испитивање - Спецификација за калибрациони блок број 2  
**en:** Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Specification for calibration block No. 2 (EN ISO 7963:2022, IDT; ISO 7963:2022, IDT)  
**ICS:** 25.160.40; 19.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7963:2011

### **BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja**

**BAS CEN ISO/TS 11137-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (62 str.)  
**bs:** Sterilizacija proizvoda za zdravstvenu zaštitu - Zračenje - Dio 4: Smjernice za kontrolu procesa



**hr:** Sterilizacija proizvoda za zdravstvenu zaštitu - Zračenje - Dio 4: Smjernice za kontrolu procesa  
**sr:** Стерилизација производа за здравствену заштиту - Зрачење - Дио 4: Смјернице за контролу процеса  
**en:** Sterilization of health care products - Radiation - Part 4: Guidance on process control (CEN ISO/TS 11137-4:2023, IDT; ISO/TS 11137-4:2020, IDT)  
**ICS:** 11.080.01

**BAS CEN ISO/TS 19807-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Nanotehnologije – Magnetni nanomaterijali - Dio 1: Specifikacija karakteristika i metode mjerenja za nanostrukturne magnetne kuglice za ekstrakciju nukleinske kiseline  
**hr:** Nanotehnologije – Magnetni nanomaterijali - Dio 1: Specifikacija karakteristika i metode mjerenja za nanostrukturne magnetne kuglice za ekstrakciju nukleinske kiseline  
**sr:** Нанотехнологије – Магнетни наноматеријали - Дио 1: Спецификација карактеристика и методе мјерења за наноструктурне магнетне куглице за екстракцију нуклеинске киселине  
**en:** Nanotechnologies - Magnetic nanomaterials - Part 2: Specification of characteristics and measurement methods for nanostructured magnetic beads for nucleic acid extraction (CEN ISO/TS 19807-2:2023, IDT; ISO/TS 19807-2:2021, IDT)  
**ICS:** 07.120

**BAS CEN ISO/TS 21357:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)  
**bs:** Nanotehnologije – Procjena srednje veličine nanoobjekata u tekućim disperzijama statičkim višestrukim raspršenjem svjetlosti (SMLS)  
**hr:** Nanotehnologije – Procjena srednje veličine nanoobjekata u tekućim disperzijama statičkim višestrukim raspršenjem svjetlosti (SMLS)  
**sr:** Нанотехнологије – Процјена средње величине нанообјеката у текућим дисперзијама статичким вишеструким распршењем свјетлости (SMLS)  
**en:** Nanotechnologies - Evaluation of the mean size of nano-objects in liquid dispersions by static multiple light scattering (SMLS) (CEN ISO/TS 21357:2023, IDT; ISO/TS 21357:2022, IDT)  
**ICS:** 07.120

**BAS EN 13726:2024** (1. izd.) (pr) (en) (70 str.)  
**bs:** Metode ispitivanja za zavojni materijal – Aspekti apsorpcije, propuštanja vodene pare, vodootpornosti i rastezljivosti  
**hr:** Metode ispitivanja za zavojni materijal – Aspekti apsorpcije, propuštanja vodene pare, vodootpornosti i rastezljivosti  
**sr:** Методе испитивања за завојни материјал – Аспекти апсорпције, пропуштања водене паре, водоотпорности и растезљивости  
**en:** Test methods for wound dressings - Aspects of absorption, moisture vapour transmission, waterproofness and extensibility (EN 13726:2023, IDT)  
**ICS:** 11.120.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13726-4:2009, BAS EN 13726-3:2009, BAS EN 13726-2:2007, BAS EN 13726-1/Cor1:2007, BAS EN 13726-1:2007

**BAS EN 1811:2024** (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)  
**bs:** Referentna metoda ispitivanja izlučivanja nikla iz svih metalnih dijelova koji se unose u probušene dijelove ljudskoga tijela i predmeta koji su u izravnom i produženom kontaktu s kožom  
**hr:** Referentna metoda ispitivanja izlučivanja nikla iz svih metalnih dijelova koji se unose u probušene dijelove ljudskog tijela i predmeta koji su u direktnom i produženom kontaktu s kožom  
**sr:** Референтна метода испитивања излучивања никла из свих металних дијелова који се уносе у пробушене дијелове људског тијела и предмета који су у директном и продуженом контакту с кожом  
**en:** Reference test method for release of nickel from all post assemblies which are inserted into pierced parts of the human body and articles intended to come into direct and prolonged contact with the skin (EN 1811:2023, IDT)  
**ICS:** 39.060  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1811+A1:2016

**BAS EN ISO 10651-4:2024** (3. izd.) (pr) (en) (73 str.)  
**bs:** Plućni ventilatori – Dio 4: Posebni zahtjevi za aparate za reanimaciju koje pokreće korisnik  
**hr:** Plućni ventilatori – Dio 4: Posebni zahtjevi za aparate za reanimaciju koje pokreće korisnik  
**sr:** Плућни вентилатори – Дио 4: Посебни захтјеви за апарате за реанимацију које покреће корисник  
**en:** Lung ventilators - Part 4: Particular requirements for user-powered resuscitators (EN ISO 10651-4:2023, IDT; ISO 10651-4:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10651-4:2010

**BAS EN ISO 10943:2024** (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Oftalmološki instrumenti - Indirektni oftalmoskopi  
**hr:** Oftalmološki instrumenti - Indirektni oftalmoskopi  
**sr:** Офталмолошки инструменти - Индиректни офталмоскопи  
**en:** Ophthalmic instruments - Indirect ophthalmoscopes (EN ISO 10943:2023, IDT; ISO 10943:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10943:2013

**BAS EN ISO 10993-10:2024** (3. izd.) (pr) (en) (58 str.)  
**bs:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 10: Testovi za ispitivanje osjetljivosti kože  
**hr:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 10: Testovi za ispitivanje osjetljivosti kože  
**sr:** Биолошка евалуација медицинских средстава - Дио 10: Тестови за испитивање осјетљивости коже  
**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 10: Tests for skin sensitization (EN ISO 10993-10:2023, IDT; ISO 10993-10:2021, IDT)  
**ICS:** 11.100.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10993-10:2016, BAS EN ISO 10993-10:2015

**BAS EN ISO 10993-15:2024** (3. izd.) (pr) (en) (25 str.)  
**bs:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 15: Identifikacija i kvantifikacija degradacijskih produkata iz metala i legura  
**hr:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 15: Identifikacija i kvantifikacija degradacijskih produkata iz metala i slitina  
**sr:** Биолошка евалуација медицинских средстава - Дио 15: Идентификација и квантификација деградацијских продуката из метала и легура  
**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 15: Identification and quantification of degradation products

from metals and alloys  
(EN ISO 10993-15:2023, IDT; ISO 10993-15:2019, IDT)  
**ICS:** 11.100.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10993-15:2010

**BAS EN ISO 10993-18/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 18: Hemijska karakterizacija materijala za medicinska sredstva u procesu upravljanja rizikom – Amandman 1: Određivanje faktora nesigurnosti

**hr:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 18: Kemijska karakterizacija materijala za medicinska sredstva u procesu upravljanja rizikom – Amandman 1: Određivanje faktora nesigurnosti

**sr:** Биолошка евалуација медицинских средстава - Дио 18: Хемијска карактеризација материјала за медицинска средства у процесу управљања ризиком – Амандман 1: Одређивање фактора несигурности

**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 18: Chemical characterization of medical device materials within a risk management process - Amendment 1: Determination of the uncertainty factor

(EN ISO 10993-18:2020/A1:2023, IDT; ISO 10993-18:2020/Amd 1:2022, IDT)

**ICS:** 11.100.20

**BAS EN ISO 10993-2:2024** (3. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 2: Zahtjevi za dobrobit životinja

**hr:** Biološka evaluacija medicinskih sredstava - Dio 2: Zahtjevi za dobrobit životinja

**sr:** Биолошка евалуација медицинских средстава - Дио 2: Захтјеви за добробит животиња

**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 2: Animal welfare requirements

(EN ISO 10993-2:2022, IDT; ISO 10993-2:2022, IDT)

**ICS:** 11.100.20

**BAS EN ISO 11137-2/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Zračenje - Dio 2: Utvrđivanje doze za sterilizaciju – Amandman 1

**hr:** Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Zračenje - Dio 2: Utvrđivanje doze za sterilizaciju – Amandman 1

**sr:** Стерилизација производа за заштиту здравља - Зрачење - Дио 2: Утврђивање дозе за стерилизацију – Амандман 1

**en:** Sterilization of health care products - Radiation - Part 2: Establishing the sterilization dose - Amendment 1 (EN ISO 11137-2:2015/A1:2023, IDT; ISO 11137-2:2013/Amd 1:2022, IDT)

**ICS:** 11.080.99; 11.080.01

**BAS EN ISO 11140-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (47 str.)

**bs:** Sterilizacija proizvoda zdravstvene zaštite – Hemijski indikatori – Dio 6: Indikatori tipa 2 i uređaji za ispitivanje procesa za upotrebu u ispitivanju osobina malih parnih sterilizatora

**hr:** Sterilizacija proizvoda zdravstvene zaštite – Kemijski indikatori – Dio 6: Indikatori tipa 2 i uređaji za ispitivanje procesa za upotrebu u ispitivanju osobina malih parnih sterilizatora

**sr:** Стерилизација производа здравствене заштите – Хемијски индикатори – Дио 6: Индикатори типа 2 и уређаји за испитивање процеса за употребу у испитивању особина малих парних стерилизатора

**en:** Sterilization of health care products - Chemical

indicators - Part 6: Type 2 indicators and process challenge devices for use in performance testing of small steam sterilizers  
(EN ISO 11140-6:2022, IDT; ISO 11140-6:2022, IDT)  
**ICS:** 11.080.01

**Zamjenjuje:** BAS EN 867-5:2003

**BAS EN ISO 11608-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (29 str.)

**bs:** Injekcioni sistemi s iglom za medicinsku upotrebu - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 5: Automatizirane funkcije

**hr:** Injekcijski sustavi s iglom za medicinsku upotrebu - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 5: Automatizirane funkcije

**sr:** Инјекциони системи с иглом за медицинску употребу - Захтјеви и методе испитивања - Дио 5: Аутоматизоване функције

**en:** Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 5: Automated functions

(EN ISO 11608-5:2023, IDT; ISO 11608-5:2022, IDT)

**ICS:** 11.040.25

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11608-5:2014

**BAS EN ISO 13004:2024** (2. izd.) (pr) (en) (61 str.)

**bs:** Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Zračenje - Odabir doze za sterilizaciju: Metoda VDmaxSD

**hr:** Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Zračenje - Odabir doze za sterilizaciju: Metoda VDmaxSD

**sr:** Стерилизација производа за заштиту здравља - Зрачење - Одабир дозе за стерилизацију: Метода VDmaxSD

**en:** Sterilization of health care products - Radiation - Substantiation of selected sterilization dose: Method VDmaxSD

(EN ISO 13004:2023, IDT; ISO 13004:2022, IDT)

**ICS:** 11.080.01

**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 13004:2015

**BAS EN ISO 13078-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)

**bs:** Stomatologija –Stomatološka peč – Dio 3: Ispitna metoda za evaluaciju mjerenja temperature kod peći za sinteroвање помоћу засебног теропара

**hr:** Stomatologija –Stomatološka peč – Dio 3: Ispitna metoda za evaluaciju mjerenja temperature kod peći za sinteroвање помоћу засебног теропара

**sr:** Стоматологија – Стоматолошка пећ – Дио 3: Испитна метода за евалуацију мјерења температуре код пећи за синтеровање помоћу засебног теропара

**en:** Dentistry - Dental furnace - Part 3: Test method for the evaluation of high temperature sintering furnace measurement with a separate thermocouple

(EN ISO 13078-3:2023, IDT; ISO 13078-3:2023, IDT)

**ICS:** 11.060.20; 11.060.01

**BAS EN ISO 15854:2024** (3. izd.) (pr) (en) (27 str.)

**bs:** Stomatologija - Voskovi za livenje i voštane ploče

**hr:** Stomatologija - Voskovi za lijevanje i voštane ploče

**sr:** Стоматологија - Воскови за ливење и воштане плоче

**en:** Dentistry - Casting and baseplate waxes

(EN ISO 15854:2023, IDT; ISO 15854:2023, IDT)

**ICS:** 11.060.10

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 15854:2022

**BAS EN ISO 18778:2024** (3. izd.) (pr) (en) (64 str.)

**bs:** Respiratorna oprema – Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike kardiorespiratornih monitora za dojenčad

**hr:** Respiratorna oprema – Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne radne karakteristike kardiorespiratornih monitora za dojenčad  
**sr:** Респираторна опрема – Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне радне карактеристике кардиореспираторних монитора за дојенчад  
**en:** Respiratory equipment - Particular requirements for basic safety and essential performance of infant cardiorespiratory monitors  
(EN ISO 18778:2022, IDT; ISO 18778:2022, IDT)  
**ICS:** 11.040.55; 11.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18778:2010

**BAS EN ISO 19749:2024** (1. izd.) (pr) (en) (78 str.)  
**bs:** Nanotehnologije - Mjerenja veličine i distribucije oblika čestica skenirajućom elektronskom mikroskopijom  
**hr:** Nanotehnologije - Mjerenja veličine i distribucije oblika čestica skenirajućom elektronskom mikroskopijom  
**sr:** Нанотехнологије - Мјерења величине и дистрибуције облика честица скенирајућом електронском микроскопијом  
**en:** Nanotechnologies - Measurements of particle size and shape distributions by scanning electron microscopy  
(EN ISO 19749:2023, IDT; ISO 19749:2021, IDT)  
**ICS:** 07.120

**BAS EN ISO 19979:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Oftalmološka optika – Kontaktna sočiva – Higijensko održavanje probnih kontaktnih sočiva za primjenu na više pacijenata  
**hr:** Oftalmološka optika – Kontaktna sočiva – Higijensko održavanje probnih kontaktnih sočiva za primjenu na više pacijenata  
**sr:** Офталмолошка оптика – Контактна сочива – Хигијенско одржавање пробних контактних сочива за примјену на више пацијената  
**en:** Ophthalmic optics - Contact lenses - Hygienic management of multipatient use trial contact lenses  
(EN ISO 19979:2023, IDT; ISO 19979:2018, IDT)  
**ICS:** 11.040.70

**BAS EN ISO 20749:2024** (2. izd.) (pr) (en) (42 str.)  
**bs:** Stomatologija - Zubni amalgam u kapsulama  
**hr:** Stomatologija - Zubni amalgam u kapsulama  
**sr:** Стоматологија - Зубни амалгам у капсулама  
**en:** Dentistry - Pre-capsulated dental amalgam  
(EN ISO 20749:2023, IDT; ISO 20749:2023, IDT)  
**ICS:** 11.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 20749:2019

**BAS EN ISO 21649:2024** (3. izd.) (pr) (en) (43 str.)  
**bs:** Инјекцијски системи без игле за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања  
**hr:** Инјекцијски sustavi без игле за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања  
**sr:** Инјекциони системи без игле за медицинску примјену – Захтјеви и методе испитивања  
**en:** Needle-free injection systems for medical use - Requirements and test methods  
(EN ISO 21649:2023, IDT; ISO 21649:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 21649:2011

**BAS EN ISO 21917:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Anestezijološka i respiratorna oprema – Govorne proteze

**hr:** Anestezijološka i respiratorna oprema – Govorne proteze  
**sr:** Анестезијолошка и респираторна опрема – Говорне протезе  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Voice prostheses  
(EN ISO 21917:2022, IDT; ISO 21917:2021, IDT)  
**ICS:** 11.040.40; 11.040.10

**BAS EN ISO 23401-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Stomatologija - Materijali za bazu proteze u direktnom kontaktu sa podlogom – Dio 1: Tvrdi materijali  
**hr:** Stomatologija - Materijali za bazu proteze u direktnom kontaktu s podlogom – Dio 1: Tvrdi materijali  
**sr:** Стоматологија - Материјали за базу протезе у директном контакту с подлогом – Дио 1: Тврди материјали  
**en:** Dentistry - Chairside denture base relining materials - Part 1: Hard type materials  
(EN ISO 23401-1:2023, IDT; ISO 23401-1:2023, IDT)  
**ICS:** 11.060.10

**BAS EN ISO 24013:2024** (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Optika i fotonika - Laseri i laserska oprema - Mjerenje faznog usporenja optičkih komponenti za polarizirano lasersko zračenje  
**hr:** Optika i fotonika - Laseri i laserska oprema - Mjerenje faznog usporenja optičkih komponenti za polarizirano lasersko zračenje  
**sr:** Оптика и фотоника - Ласери и ласерска опрема - Мјерење фазног успорења оптичких компоненти за поларизовано ласерско зрачење  
**en:** Optics and photonics - Lasers and laser-related equipment - Measurement of phase retardation of optical components for polarized laser radiation  
(EN ISO 24013:2023, IDT; ISO 24013:2023, IDT)  
**ICS:** 31.260  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 24013:2012

**BAS EN ISO 24072:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Metoda ispitivanja zadržavanja bakterija u aerosolu na ulaznom vazдушном филтру уређаја за инфузију  
**hr:** Metoda ispitivanja zadržavanja bakterija u aerosolu na ulaznom zračном филтру уређаја за инфузију  
**sr:** Метода испитивања задржавања бактерија у аеросолу на улазном ваздушном филтеру уређаја за инфузију  
**en:** Aerosol bacterial retention test method for air-inlet on administration devices  
(EN ISO 24072:2023, IDT; ISO 24072:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.20

**BAS EN ISO 24395:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Stomatologija - Klasifikacija dentalnih restaurativnih materijala  
**hr:** Stomatologija - Klasifikacija dentalnih restaurativnih materijala  
**sr:** Стоматологија - Класификација денталних реставративних материјала  
**en:** Dentistry - Classification of tooth restorations preparation  
(EN ISO 24395:2023, IDT; ISO 24395:2023, IDT)  
**ICS:** 11.060.01

**BAS EN ISO 27427:2024** (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)  
**bs:** Anestezijološka i respiratorna oprema – Sistemi za raspršivanje i njihove komponente  
**hr:** Anestezijološka i respiratorna oprema – Sustavi za raspršivanje i njihove komponente

**sr:** Анестезиолошка и респираторна опрема – Системи за распршивање и њихове компоненте  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Nebulizing systems and components  
(EN ISO 27427:2023, IDT; ISO 27427:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 27427:2020

**BAS EN ISO 3107:2024** (3. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Stomatologija – Cementi od cink oksida i eugenola i cementi od cink oksida bez eugenola  
**hr:** Stomatologija – Cementi od cinkova oksida i eugenola i cementi od cinkova oksida bez eugenola  
**sr:** Стоматологија – Цементи од цинк оксида и еуенола и цементи од цинк оксида без еуенола  
**en:** Dentistry - Zinc oxide-eugenol cements and non-eugenol zinc oxide cements  
(EN ISO 3107:2022, IDT; ISO 3107:2022, IDT)  
**ICS:** 11.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3107:2013

**BAS EN ISO 3826-1/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Plastični sklopivi kontejneri za ljudsku krv i komponente krvi – Dio 1: Standardni spremnici – Amandman 1  
**hr:** Plastični sklopivi kontejneri za ljudsku krv i komponente krvi – Dio 1: Standardni spremnici – Amandman 1  
**sr:** Пластични склопиви контејнери за људску крв и компоненте крви – Дио 1: Стандардни спремници – Амандман 1  
**en:** Plastics collapsible containers for human blood and blood components - Part 1: Conventional containers - Amendment 1  
(EN ISO 3826-1:2019/A1:2023, IDT; ISO 3826-1:2019/Amd 1:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.20

**BAS EN ISO 3990:2024** (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)  
**bs:** Stomatologija - Evaluacija antibakterijske aktivnosti stomatoloških restaurativnih materijala, materijala za cementiranje, smola za zalivanje fisura i ortodontskih materijala za fiksiranje ili cementiranje  
**hr:** Stomatologija - Evaluacija antibakterijske aktivnosti stomatoloških restaurativnih materijala, materijala za cementiranje, smola za zalivanje fisura i ortodontskih materijala za fiksiranje ili cementiranje  
**sr:** Стоматологија - Евалуација антибактеријске активности стоматолошких рестауративних материјала, материјала за цементирање, смола за заливање фисура и ортодонских материјала за фиксирање или цементирање  
**en:** Dentistry - Evaluation of antibacterial activity of dental restorative materials, luting materials, fissure sealants and orthodontic bonding or luting materials  
(EN ISO 3990:2023, IDT; ISO 3990:2023, IDT)  
**ICS:** 11.060.10

**BAS EN ISO 5361:2024** (3. izd.) (pr) (en) (52 str.)  
**bs:** Anesteziloška i respiratorna oprema – Trahealne cijevi i priključci  
**hr:** Anesteziloška i respiratorna oprema – Trahealne cijevi i priključci  
**sr:** Анестезиолошка и респираторна опрема – Трахеалне цијеви и прикључци  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Tracheal tubes and connectors  
(EN ISO 5361:2023, IDT; ISO 5361:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 5361:2018

**BAS EN ISO 5367:2024** (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Anesteziloška i respiratorna oprema – Setovi za disanje i priključci  
**hr:** Anesteziloška i respiratorna oprema – Setovi za disanje i priključci  
**sr:** Анестезиолошка и респираторна опрема – Сетови за дисање и прикључци  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Breathing sets and connectors  
(EN ISO 5367:2023, IDT; ISO 5367:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 5367:2016

**BAS EN ISO 7439:2024** (3. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Kontraceptivna intrauterina sredstva sa bakarnim ležištem - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**hr:** Kontraceptivna intrauterina sredstva s bakarnim ležištem - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**sr:** Контрацептивна интраутерина средства с бакарним лежиштем - Захтјеви и методе испитивања  
**en:** Copper-bearing contraceptive intrauterine devices - Requirements and tests  
(EN ISO 7439:2023, IDT; ISO 7439:2023, IDT)  
**ICS:** 11.200  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7439:2016

**BAS EN ISO 7551:2024** (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Stomatologija – Endodontske tačke apsorpcije  
**hr:** Stomatologija – Endodontske tačke apsorpcije  
**sr:** Стоматологија – Ендодонтске тачке апсорпције  
**en:** Dentistry - Endodontic absorbent points  
(EN ISO 7551:2023, IDT; ISO 7551:2023, IDT)  
**ICS:** 11.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7551:2012

**BAS EN ISO 80004-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Nanotehnologije – Rječnik – Dio 1: Osnovni rječnik  
**hr:** Nanotehnologije – Rječnik – Dio 1: Osnovni rječnik  
**sr:** Нанотехнологије – Рјечник – Дио 1: Основни рјечник  
**en:** Nanotechnologies - Vocabulary - Part 1: Core vocabulary  
(EN ISO 80004-1:2023, IDT; ISO 80004-1:2023, IDT)  
**ICS:** 07.120; 01.040.07  
**Zamjenjuje:** BAS CEN ISO/TS 80004-11:2021, BAS CEN ISO/TS 80004-2:2018, BAS CEN ISO/TS 80004-1:2018, BAS CEN ISO/TS 80004-4:2018

**BAS EN ISO 80369-3/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Priključci malog promjera za tečnosti i gasove koji se upotrebljavaju u zdravstvu – Dio 3: Priključci za enteralnu primjenu – Amandman 1  
**hr:** Priključci malog promjera za tečnosti i plinove koji se upotrebljavaju u zdravstvu – Dio 3: Priključci za enteralnu primjenu – Amandman 1  
**sr:** Прикључци малог промјера за течности и гасове који се употребљавају у здравству – Дио 3: Прикључци за ентeралну примјену – Амандман 1  
**en:** Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications - Part 3: Connectors for enteral applications - Amendment 1  
(EN ISO 80369-3:2016/A1:2022, IDT; ISO 80369-3:2016/Amd 1:2019, IDT)  
**ICS:** 11.040.25

**BAS EN ISO 80601-2-72:2024** (2. izd.) (pr) (en) (149 str.)  
**bs:** Medicinska električna oprema – Dio 2-72: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse opreme za potporu disanju u kućnoj zdravstvenoj njezi kod pacijenata ovisnih o ventilatoru  
**hr:** Medicinska električna oprema – Dio 2-72: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performanse opreme za potporu disanju u kućnoj zdravstvenoj njezi kod pacijenata ovisnih o ventilatoru  
**sr:** Медицинска електрична опрема – Дио 2-72: Посебни захтјеви за основну безбједност и есенцијалне перформансе опреме за подршку дисању у кућној здравственој њези код пацијената зависних од вентилатора  
**en:** Medical electrical equipment - Part 2-72: Particular requirements for basic safety and essential performance of home healthcare environment ventilators for ventilator-dependent patients (EN ISO 80601-2-72:2023, IDT; ISO 80601-2-72:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 80601-2-72:2017

**BAS EN ISO 81060-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (43 str.)  
**bs:** Neinvazivni sfigmomanometri – Dio 3: Kliničko ispitivanje kontinuiranog automatizovanog tipa mjerenja  
**hr:** Neinvazivni sfigmomanometri – Dio 3: Kliničko ispitivanje kontinuiranog automatiziranog tipa mjerenja  
**sr:** Неинвазивни сфигмоманометри – Дио 3: Клиничко испитивање континуираног аутоматизованог типа мјерења  
**en:** Non-invasive sphygmomanometers - Part 3: Clinical investigation of continuous automated measurement type (EN ISO 81060-3:2023, IDT; ISO 81060-3:2022, IDT)  
**ICS:** 11.040.10

**BAS EN ISO 8536-15/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Oprema za infuziju za medicinsku primjenu - Dio 15: Setovi za infuziju sa zaštitom od svjetlosti za jednokratnu upotrebu – Amandman 1  
**hr:** Oprema za infuziju za medicinsku primjenu - Dio 15: Setovi za infuziju sa zaštitom od svjetlosti za jednokratnu upotrebu – Amandman 1  
**sr:** Опрема за инфузију за медицинску примјену - Дио 15: Сетови за инфузију са заштитом од свјетлости за једнократну употребу – Амандман 1  
**en:** Infusion equipment for medical use - Part 15: Light-protective infusion sets for single use - Amendment 1 (EN ISO 8536-15:2022/A1:2023, IDT; ISO 8536-15:2022/Amd 1:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.20

**BAS EN ISO 8536-2:2024** (3. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Infuziona oprema za medicinsku primjenu – Dio 2: Zatvarači boca za infuziju  
**hr:** Infuzijska oprema za medicinsku primjenu – Dio 2: Zatvarači boca za infuziju  
**sr:** Инфузиона опрема за медицинску примјену – Дио 2: Затварачи боца за инфузију  
**en:** Infusion equipment for medical use - Part 2: Closures for infusion bottles (EN ISO 8536-2:2023, IDT; ISO 8536-2:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 8536-2:2013

**BAS EN ISO 8872:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Aluminijske kapice i aluminijsko-plastične kapice za infuzione boce i injekcione vijale - Opći zahtjevi i metode ispitivanja

**hr:** Aluminijske kapice i aluminijsko-plastične kapice za infuzijske boce i injekcijske vijale - Opći zahtjevi i metode ispitivanja  
**sr:** Алуминијумске капице и алуминијумско-пластичне капице за инфузионе боце и инјекционе вијале - Општи захтјеви и методе испитивања  
**en:** Aluminium caps and aluminium/plastic caps for infusion bottles and injection vials - General requirements and test methods (EN ISO 8872:2022, IDT; ISO 8872:2022, IDT)  
**ICS:** 11.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 8872:2016

**BAS EN ISO 9342-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)  
**bs:** Optika i optički instrumenti - Ispitna sočiva za kalibraciju fokometara - Dio 2: Referentna sočiva za fokometre koji se koriste za mjerenje sočiva za naočale  
**hr:** Optika i optički instrumenti - Ispitna sočiva za kalibraciju fokometara - Dio 2: Referentna sočiva za fokometre koji se koriste za mjerenje sočiva za naočale  
**sr:** Оптика и оптички инструменти - Испитна сочива за калибрацију фокометара - Дио 2: Референтна сочива за фокометре који се користе за мјерење сочива за наочале  
**en:** Optics and optical instruments - Test lenses for calibration of focimeters - Part 1: Reference lenses for focimeters used for measuring spectacle lenses (EN ISO 9342-1:2023, IDT; ISO 9342-1:2023, IDT)  
**ICS:** 11.040.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 9342-1:2013

## **BAS/TC 27 - Rudarstvo**

**BAS EN ISO 17225-8:2024** (1. izd.) (pr) (en) (21 str.)  
**bs:** Čvrsta biogoriva - Specifikacije goriva i klase – Dio 8: Klasifikacija termički tretiranih i komprimiranih goriva iz biomase za komercijalnu i industrijsku upotrebu  
**hr:** Čvrsta biogoriva - Specifikacije goriva i klase – Dio 8: Klasifikacija termički tretiranih i komprimiranih goriva iz biomase za komercijalnu i industrijsku upotrebu  
**sr:** Чврста биогорива - Спецификације горива и класе – Дио 8: Класификација термички третираних и компримованих горива из биомасе за комерцијалну и индустријску употребу  
**en:** Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 8: Graded thermally treated and densified biomass fuels for commercial and industrial use (EN ISO 17225-8:2023, IDT; ISO 17225-8:2023, IDT)  
**ICS:** 75.160.40; 27.190  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/TS 17225-8:2019

**BAS EN ISO 18122:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Čvrsta biogoriva – Određivanje sadržaja pepela  
**hr:** Čvrsta biogoriva – Određivanje sadržaja pepela  
**sr:** Чврста биогорива – Одређивање садржаја пепела  
**en:** Solid biofuels - Determination of ash content (EN ISO 18122:2022, IDT; ISO 18122:2022, IDT)  
**ICS:** 75.160.40; 27.190  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18122:2017

**BAS EN ISO 18123:2024** (2. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja isparljivih materija  
**hr:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja isparljivih materija  
**sr:** Чврста биогорива - Одређивање садржаја испарљивих материја

**en:** Solid biofuels - Determination of volatile matter (EN ISO 18123:2023, IDT; ISO 18123:2023, IDT)  
**ICS:** 75.160.40; 27.190  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18123:2017

**BAS EN ISO 18134-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja vlage - Dio 3: Vлага u uzorku za opštu analizu  
**hr:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja vlage - Dio 3: Vлага u uzorku za opću analizu  
**sr:** Чврста биогорива - Одређивање садржаја влаге - Дио 3: Влага у узорку за општу анализу  
**en:** Solid biofuels - Determination of moisture content - Part 3: Moisture in general analysis sample (EN ISO 18134-3:2023, IDT; ISO 18134-3:2023, IDT)  
**ICS:** 75.160.40; 27.190  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18134-3:2016

**BAS EN ISO 21911-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Čvrsta obnovljiva goriva - Utvrđivanje samozagrijavanja - Dio 1: Izotermna kalorimetrija  
**hr:** Čvrsta obnovljiva goriva - Utvrđivanje samozagrijavanja - Dio 1: Izotermna kalorimetrija  
**sr:** Чврста обновљива горива - Утврђивање самозагријавања - Дио 1: Изотермна калориметрија  
**en:** Solid recovered fuels - Determination of self-heating - Part 1: Isothermal calorimetry (EN ISO 21911-1:2023, IDT; ISO 21911-1:2022, IDT)  
**ICS:** 75.160.10

**BAS EN ISO 5370:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)  
**bs:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja finih čestica u peletima  
**hr:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja finih čestica u peletima  
**sr:** Чврста биогорива - Одређивање садржаја финих честица у пелетима  
**en:** Solid biofuels - Determination of fines content in pellets (EN ISO 5370:2023, IDT; ISO 5370:2023, IDT)  
**ICS:** 75.160.40; 27.190  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18846:2017

### **BAS/TC 30 - Električni kablovi**

**BAS EN 50289-1-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Komunikacioni kablovi – Specifikacije za metode ispitivanja – Dio 1-2 : Metode električnih ispitivanja – Otpornost prema jednosmjernoj struji  
**hr:** Komunikacijski kabeli – Specifikacije za metode ispitivanja – Dio 1-2 : Metode električnih ispitivanja – Otpornost prema jednosmjernoj struji  
**sr:** Ко̀му̀ника̀циони ка̀блови – Специфика̀ције за мето̀де испитива̀ња – Дио 1-2: Мето̀де електричних испитива̀ња – Отпорност према једносмјерној струји  
**en:** Communication cables - Specifications for test methods - Part 1-2: Electrical test methods - DC resistance (EN 50289-1-2:2023, IDT)  
**ICS:** 33.120.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 50289-1-2:2013

**BAS EN 50341-2-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (99 str.)  
**bs:** Nadzemni električni vodovi za naizmjenične napone iznad 1 kV - Dio 2-1: Nacionalne normativne odredbe (NNA) za Austriju (na osnovu EN 50341-1:2012)  
**hr:** Nadzemni električni vodovi za naizmjenične napone iznad 1 kV - Dio 2-1: Nacionalne normativne odredbe (NNA) za Austriju (na osnovi EN 50341-1:2012)  
**sr:** Надземни електрични водови за наизмјеничне

напоне изнад 1 kV - Дио 2-1: Националне нормативне одредбе (NNA) за Аустрију (на основу EN 50341-1:2012)  
**en:** Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-1: National Normative Aspects (NNAs) for Austria (based on EN 50341-1:2012)  
**ICS:** 29.240.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 50341-2-1:2021

**BAS EN 50341-2-18:2024** (2. izd.) (pr) (en) (92 str.)  
**bs:** Nadzemni električni vodovi za naizmjenične napone iznad 1 kV - Dio 2-18: Nacionalne normativne odredbe (NNA) za Švedsku (na osnovu EN 50341-1:2012)  
**hr:** Nadzemni električni vodovi za naizmjenične napone iznad 1 kV - Dio 2-18: Nacionalne normativne odredbe (NNA) za Švedsku (na osnovi EN 50341-1:2012)  
**sr:** Надземни електрични водови за наизмјеничне напоне изнад 1 kV - Дио 2-18: Националне нормативне одредбе (NNA) за Шведску (на основу EN 50341-1:2012)  
**en:** Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-18: National Normative Aspects (NNA) for Sweden (based on EN 50341-1:2012)  
**ICS:** 29.240.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 50341-2-18:2018

**BAS EN 50525-1/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Električni kablovi - Niskonaponski energetska kablovi nazivnih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) — Dio 1: Opšti zahtjevi  
**hr:** Električni kabeli - Niskonaponski energetska kabeli nazivnih napona do i uključujući 450/750 V (Uo/U) — Dio 1: Opći zahtjevi  
**sr:** Електрични ка̀блови - Нисконапонски енергетски ка̀блови називних напона до и укључујући 450/750 V (Uo/U) — Дио 1: Општи захтјеви  
**en:** Electric cables - Low voltage energy cables of rated voltages up to and including 450/750 V (U0/U) - Part 1: General requirements (EN 50525-1:2011/A1:2022, IDT)  
**ICS:** 29.060.20

**BAS EN 50576:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Električni kablovi - Proširena primjena rezultata ispitivanja reakcije na vatru  
**hr:** Električni kabeli - Proširena primjena rezultata ispitivanja reakcije na vatru  
**sr:** Електрични ка̀блови - Проширена примјена резултата испитивања реакције на ватру  
**en:** Electric cables - Extended application of test results for reaction to fire (EN 50576:2022, IDT)  
**ICS:** 13.220.40; 29.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS CLC/TS 50576:2018

**BAS EN 50626-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)  
**bs:** Sistemi cijevi ukopani u zemlju za zaštitu i vođenje izoliranih električnih kablova ili komunikacijskih kablova – Dio 2: Sistemi cijevi od polietilena (PE), polipropilena (PP) ili neplastificiranog poli(vinil hlorida) (PVC-U) - Zahtjevi za cijevi s punom stijenkom, armaturom i sistem koji se koristi u posebnim primjenama  
**hr:** Sustavi cijevi ukopani u zemlju za zaštitu i vođenje izoliranih električnih kabela ili komunikacijskih kabela – Dio 2: Sustavi cijevi od polietilena (PE), polipropilena (PP) ili neplastificiranog poli(vinil-klorida) (PVC-U) - Zahtjevi za cijevi s punom stijenkom, armaturom i sustav koji se koristi u posebnim primjenama

**sr:** Системи цијеви укупани у земљу за заштиту и вођење изолованих електричних каблова или комуникационих каблова – Дио 2: Системи цијеви од полиетилена (PE), полипропилена (PP) или непластификованог поли(винил хлорида) (PVC-U) - Захтјеви за цијеви с пуном стијенком, арматуром и систем који се користи у посебним примјенама  
**en:** Conduit systems buried underground for the protection and management of insulated electrical cables or communication cables - Part 2: Polyethylene (PE), Polypropylene (PP) or Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) conduit systems - Requirements for solid wall conduits, fittings and the system used in special applications  
(FprEN 50626-2:2023, IDT)  
**ICS:** 29.120.10

**BAS EN 50642/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Sistemi za vođenje kablova - Metoda ispitivanja udjela halogena  
**hr:** Sustavi za vođenje kabela - Metoda ispitivanja udjela halogena  
**sr:** Системи за вођење каблова - Метода испиривања удјела халогена  
**en:** Cable management systems - Test method for content of halogens  
(EN 50642:2018/A1:2022, IDT)  
**ICS:** 29.120.10

**BAS EN 60320-3/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Spojnice za kućanske i slične aparate opće namjene - Dio 3: Standardni listovi i granična mjerila  
**hr:** Spojnice za kućanske i slične aparate opće namjene - Dio 3: Standardni listovi i granična mjerila  
**sr:** Спојнице за апарате за домаћинство и сличне апарате опште намјене - Дио 3: Стандардни листови и гранична мјерила  
**en:** Appliance couplers for household and similar general purposes - Part 3: Standard sheets and gauges  
(EN 60320-3:2014/A2:2022, IDT; IEC 60320-3:2014/AMD2:2022, IDT)  
**ICS:** 29.120.30

**BAS EN 60670-24/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Kutije i kućišta za elektroinstalacioni pribor u kućanskim i sličnim fiksnim električnim instalacijama - Dio 24: Posebni zahtjevi za kućišta zaštitnih uređaja i slične električne opreme s gubicima električne energije  
**hr:** Kutije i kućišta za elektroinstalacijski pribor u kućanskim i sličnim fiksnim električnim instalacijama - Dio 24: Posebni zahtjevi za kućišta zaštitnih uređaja i slične električne opreme s gubicima električne energije  
**sr:** Кутије и кућишта за електроинсталациони прибор у кућним и сличним фиксним електричним инсталацијама - Дио 24: Посебни захтјеви за кућишта заштитних уређаја и сличне електричне опреме с губицима електричне енергије  
**en:** Boxes and enclosures for electrical accessories for household and similar fixed electrical installations - Part 24: Particular requirements for enclosures for housing protective devices and other power dissipating electrical equipment  
(EN 60670-24:2013/A11:2023, IDT)  
**ICS:** 29.120.10

**BAS EN 61975/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (13 str.)  
**bs:** Instalacije visokonaponskih sistema jednosmjerne struje (HVDC) - Sistemска испитивања  
**hr:** Instalacije visokonaponskih sustava jednosmjerne struje (HVDC) - Sistemска испитивања

**sr:** Инсталације високонапонских система једносмјерне струје (HVDC) - Системска испитивања  
**en:** High-voltage direct current (HVDC) installations - System tests  
(EN 61975:2010/A2:2022, IDT; IEC 61975:2010/AMD2:2022, IDT)  
**ICS:** 29.130.10; 31.080.01

**BAS EN 62423/A12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Prekidači diferencijalne struje tipa F i tipa B s ugrađenom prekostrujnom zaštitom i bez ugrađene prekostrujne zaštite za домаћинство и сличне употребе  
**hr:** Prekidači diferencijalne struje tipa F i tipa B s ugrađenom prekostrujnom zaštitom i bez ugrađene prekostrujne zaštite za кућанство и сличне употребе  
**sr:** Прекидачи диференцијалне струје типа Ф и типа Б с уграђеном прекострујном заштитом и без уграђене прекострујне заштите за домаћинство и сличне употребе  
**en:** Type F and type B residual current operated circuit-breakers with and without integral overcurrent protection for household and similar uses  
(EN 62423:2012/A12:2022, IDT)  
**ICS:** 29.120.50; 29.120

**BAS EN IEC 60230/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Impulsna ispitivanja kablova i njihovog pribora  
**hr:** Impulsna ispitivanja kabela i njihovog pribora  
**sr:** Импулсна испитивања каблова и њиховог прибора  
**en:** Impulse tests on cables and their accessories  
(EN IEC 60230:2018/A1:2023, IDT; IEC 60230:2018/AMD1:2021, IDT)  
**ICS:** 29.060.20

**BAS EN IEC 60352-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (44 str.)  
**bs:** Nelemljeni spojevi – Dio 6: Spojevi s probijanjem izolacije – Опći захтјеви, методе испитивања и практично упутство  
**hr:** Nelemljeni spojevi – Dio 6: Spojevi s probijanjem izolacije – Опći захтјеви, методе испитивања и практични напутак  
**sr:** Нелемљени спојеви – Дио 6: Спојеви с пробијањем изолације – Општи захтјеви, методе испитивања и практично упутство  
**en:** Solderless connections - Part 6: Insulation piercing connections - General requirements, test methods and practical guidance  
(EN IEC 60352-6:2023, IDT; IEC 60352-6:2022, IDT)  
**ICS:** 29.120.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60352-6:2016

**BAS EN IEC 60512-27-200:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Ispitivanja i mjerenja - Dio 27-200: Dodatne specifikacije za ispitivanja integriteta signala do 2 000 MHz na konektorima serije IEC 60603-7 - Ispitivanja 27a do 27g  
**hr:** Konektori za električnu i elektroničku opremu - Ispitivanja i mjerenja - Dio 27-200: Dodatne specifikacije za ispitivanja integriteta signala do 2 000 MHz na konektorima serije IEC 60603-7 - Ispitivanja 27a do 27g  
**sr:** Конектори за електричну и електронску опрему - Испитивања и мјерења - Дио 27-200: Додатне спецификације за испитивања интегритета сигнала до 2 000 MHz на конекторима серије IEC 60603-7 - Испитивања 27а до 27g

**en:** Connectors for electrical and electronic equipment - Tests and measurements - Part 27-200: Additional specifications for signal integrity tests up to 2 000 MHz on IEC 60603-7 series connectors - Tests 27a to 27g (EN IEC 60512-27-200:2022, IDT; IEC 60512-27-200:2022, IDT)  
**ICS:** 31.220.10

**BAS EN IEC 60669-2-1/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)

**bs:** Sklopke za kućanske i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektronske sklopke

**hr:** Sklopke za kućanske i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektroničke sklopke

**sr:** Sklopke za kućne i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektronske sklopke

**en:** Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic control devices

(EN IEC 60669-2-1:2022/A11:2022, IDT)  
**ICS:** 29.120.40

**BAS EN IEC 60669-2-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (144 str.)

**bs:** Sklopke za kućanske i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektronske sklopke

**hr:** Sklopke za kućanske i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektroničke sklopke

**sr:** Sklopke za kućne i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektronske sklopke

**en:** Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic control devices

(EN IEC 60669-2-1:2022, IDT; IEC 60669-2-1:2021, IDT)  
**ICS:** 29.120.40

**Zamjenjuje:** BAS EN 60669-2-1/A12:2012, BAS EN 60669-2-1/A1:2011, BAS EN 50428/A2:2011, BAS EN 50428/A1:2009, BAS EN 60669-2-1:2007, BAS EN 50428:2007

**BAS EN IEC 60700-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (44 str.)

**bs:** Tiristorski ventili za prijenos energije jednosmjernom strujom visokog napona (HVDC) – Dio 3: Bitne nazivne (granične) vrijednosti i karakteristike

**hr:** Tiristorski ventili za prijenos energije jednosmjernom strujom visokog napona (HVDC) – Dio 3: Bitne nazivne (granične) vrijednosti i karakteristike

**sr:** Tiristoriski ventili za prenos energije jednosmjernom strujom visokog napona (HVDC) – Dio 3: Bitne nazivne (granične) vrijednosti i karakteristike

**en:** Thyristor valves for high voltage direct current (HVDC) power transmission - Part 3: Essential ratings (limiting values) and characteristics

(EN IEC 60700-3:2023, IDT; IEC 60700-3:2022, IDT)  
**ICS:** 29.200

**BAS EN IEC 60966-3-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Sklopovi radiofrekvencijskih i koaksijalnih kablova - Dio 3-3: Pojedinačna specifikacija za sklopove polusavitljivih kablova (Jumper) - Frekvencijsko područje do 18 GHz, polusavitljivi koaksijalni kablovi tipa 50-141

**hr:** Sklopovi radiofrekvencijskih i koaksijalnih kabela - Dio 3-3: Pojedinačna specifikacija za sklopove polusavitljivih kabela (Jumper) - Frekvencijsko područje do 18 GHz, polusavitljivi koaksijalni kabeli tipa 50-141

**sr:** Sklopovi radiofrekvencijskih i koaksijalnih kablova - Dio 3-3: Pojedinačna specifikacija za sklopove polusavitljivih kablova (Jumper) - Frekvencijsko područje do 18 GHz, polusavitljivi koaksijalni kablovi tipa 50-141

**en:** Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 3-3: Detail specification for semi-flexible cable assemblies (Jumper) - Frequency range up to 18 GHz, Type 50-141 semi-flexible coaxial cable (EN IEC 60966-3-3:2023, IDT; IEC 60966-3-3:2023, IDT)

**ICS:** 33.120.10; 33.120.01

**BAS EN IEC 60966-3-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Sklopovi radiofrekvencijskih i koaksijalnih kablova - Dio 3-4: Pojedinačna specifikacija za sklopove polusavitljivih kablova (Jumper) - Frekvencijsko područje do 6 GHz, polusavitljivi koaksijalni kablovi tipa 50-141

**hr:** Sklopovi radiofrekvencijskih i koaksijalnih kabela - Dio 3-4: Pojedinačna specifikacija za sklopove polusavitljivih kabela (Jumper) - Frekvencijsko područje do 6 GHz, polusavitljivi koaksijalni kabeli tipa 50-141

**sr:** Sklopovi radiofrekvencijskih i koaksijalnih kablova - Dio 3-4: Pojedinačna specifikacija za sklopove polusavitljivih kablova (Jumper) - Frekvencijsko područje do 6 GHz, polusavitljivi koaksijalni kablovi tipa 50-141

**en:** Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 3-4: Detail specification for semi-flexible cable assemblies (Jumper) - Frequency range up to 6 GHz, Type 50-141 semi-flexible coaxial cable (EN IEC 60966-3-4:2023, IDT; IEC 60966-3-4:2023, IDT)

**ICS:** 33.120.10; 33.120.01

**BAS EN IEC 61076-2-116:2024** (1. izd.) (pr) (en) (54 str.)

**bs:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 2-116: Detaljna specifikacija za okrugle konektore veličine 15 s najviše 3+PE kontaktima za napajanje i pomoćnim kontaktima, s bajonet završavanjem

**hr:** Konektori za električnu i elektroničku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 2-116: Detaljna specifikacija za okrugle konektore veličine 15 s najviše 3+PE kontaktima za napajanje i pomoćnim kontaktima, s bajonet završavanjem

**sr:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 2-116: Detaljna specifikacija za okrugle konektore veličine 15 s najviše 3+PE kontaktima za napajanje i pomoćnim kontaktima, sa bajonet završavanjem

**en:** Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 2 -116: Detail specification for circular connectors size 15 with up to 3+PE power contacts and auxiliary contacts, with bayonet-locking (EN IEC 61076-2-116:2023, IDT; IEC 61076-2-116:2022, IDT)

**ICS:** 31.220.10

**BAS EN IEC 61076-3-106:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)

**bs:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-106: Pravougaoni konektori - Detaljna specifikacija za zaštitna kućišta za upotrebu s



8-pinskim oklopljenim i neoklopljenim konektorima za industrijska okruženja koji uključuju interfejs serije IEC 60603-7

**hr:** Konektori za električnu i elektroničku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-106: Pravokutni konektori - Detaljna specifikacija za zaštitna kućišta za upotrebu s 8-pinskim oklopljenim i neoklopljenim konektorima za industrijska okruženja koji uključuju sučelje serije IEC 60603-7

**sr:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-106: Pravougaoni konektori - Detaljna specifikacija za zaštitna kućišta za upotrebu s 8-pinskim oklopljenim i neoklopljenim konektorima za industrijska okruženja koji uključuju interfejs serije IEC 60603-7

**en:** Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 3-106: Rectangular connectors - Detail specification for protective housings for use with 8-way shielded and unshielded connectors for industrial environments incorporating the IEC 60603-7 series interface (FprEN IEC 61076-3-106:2023, IDT; IEC 61076-3-106:2023, IDT)

**ICS:** 31.220.10

**Zamjenjuje:** BAS EN 61076-3-106:2018

**BAS EN IEC 61076-3-126:2024** (1. izd.) (pr) (en) (56 str.)

**bs:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-126: Pravougaoni konektori - Detaljna specifikacija za 5-pinske konektore napajanja u industrijskim okruženjima s push-pull zaključavanjem

**hr:** Konektori za električnu i elektroničku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-126: Pravokutni konektori - Detaljna specifikacija za 5-pinske konektore napajanja u industrijskim okruženjima s push-pull zaključavanjem

**sr:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-126: Pravougaoni konektori - Detaljna specifikacija za 5-pinske konektore napajanja u industrijskim okruženjima s push-pull zaključavanjem

**en:** Connectors for electrical and electronic equipment - Product requirements - Part 3-126: Rectangular connectors - Detail specification for 5-way power connectors for industrial environments with push-pull locking

(EN IEC 61076-3-126:2023, IDT; IEC 61076-3-126:2023, IDT)

**ICS:** 33.120.10

**BAS EN IEC 61169-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)

**bs:** Radiofrekvencijski konektori - Dio 4: RF koaksijalni konektori unutrašnjeg prečnika vanjskog provodnika od 16 mm (0,63 inča) s pričvršćivanjem pomoću vijka - Karakteristična impedansa 50 Ω (tip 7-16)

**hr:** Radiofrekvencijski konektori - Dio 4: RF koaksijalni konektori unutarnjeg promjera vanjskog provodnika od 16 mm (0,63 inča) s pričvršćivanjem pomoću vijka - Karakteristična impedancija 50 Ω (tip 7-16)

**sr:** Radiofrekvenencijski konektori - Dio 4: RF koaksijalni konektori unutrašnjeg prečnika spojnog provodnika od 16 mm (0,63 inča) s pričvršćivanjem pomoću vijka - Karakteristična impedansa 50 Ω (tip 7-16)

**en:** Radio-frequency connectors - Part 4: RF coaxial connectors with inner diameter of outer conductor 16 mm (0,63 in) with screw lock - Characteristic impedance 50 Ω (type 7-16)

(EN IEC 61169-4:2022, IDT; IEC 61169-4:2008, IDT)

**ICS:** 29.120.10

**Zamjenjuje:** BAS IEC 61169-4:2019

**BAS EN IEC 61543/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Zaštitni uređaji diferencijalne struje (RCDs) za domaćinstvo i slične primjene - Elektromagnetna kompatibilnost

**hr:** Zaštitni uređaji diferencijalne struje (RCDs) za kućanstvo i slične primjene - Elektromagnetna kompatibilnost

**sr:** Zaštitni uređaji diferencijalne struje (RCDs) za domaćinstvo i slične primjene - Elektromagnetna kompatibilnost

**en:** Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility

(EN IEC 61543:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 29.020; 33.100.10; 29.120.50

**BAS EN IEC 61543:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Zaštitni uređaji diferencijalne struje (RCDs) za domaćinstvo i slične primjene - Elektromagnetna kompatibilnost

**hr:** Zaštitni uređaji diferencijalne struje (RCDs) za kućanstvo i slične primjene - Elektromagnetna kompatibilnost

**sr:** Zaštitni uređaji diferencijalne struje (RCDs) za domaćinstvo i slične primjene - Elektromagnetna kompatibilnost

**en:** Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility

(EN IEC 61543:2023, IDT; IEC 61543:2022, IDT)

**ICS:** 29.020; 33.100.10; 29.120.50

**Zamjenjuje:** BAS EN 61543/A2:2008, BAS EN 61543/A12:2008, BAS EN 61543/A11:2008, BAS EN 61543:2008

**BAS EN IEC 61726:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Kablovski sklopovi, kablovi, priključci i pasivne mikrovalne komponente – Mjerenje slabljenja ekrana metodom reverberacione komore

**hr:** Kabelski sklopovi, kabeli, priključci i pasivne mikrovalne komponente – Mjerenje slabljenja ekrana metodom reverberacijske komore

**sr:** Kablovski sklopovi, kablovi, priključci i pasivne mikrotalasne komponente – Mjerenje slabljenja ekrana metodom reverberacione komore

**en:** Cable assemblies, cables, connectors and passive microwave components - Screening attenuation measurement by the reverberation chamber method

(EN IEC 61726:2022, IDT; IEC 61726:2022, IDT)

**ICS:** 33.120.30; 33.120.10; 33.120.01

**Zamjenjuje:** BAS EN 61726:2017

**BAS EN IEC 61969-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (25 str.)

**bs:** Mehanički sklopovi za primjenu u električnoj i elektronskoj opremi — Kućišta za vanjsku montažu — Dio 1: Smjernice za projektovanje

**hr:** Mehanički sklopovi za primjenu u električnoj i elektroničkoj opremi — Kućišta za vanjsku montažu — Dio 1: Smjernice za projektiranje

**sr:** Mehanički sklopovi za primjenu u električnoj i elektronskoj opremi — Kućišta za spojnju montažu — Dio 1: Smjernice za projektovanje

**en:** Mechanical structures for electrical and electronic equipment - Outdoor enclosures - Part 1: Design guidelines

(EN IEC 61969-1:2023, IDT; IEC 61969-1:2023, IDT)

**ICS:** 31.240

**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 61969-1:2021

**BAS EN IEC 62037-7:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Pasivni radiofrekventni RF i mikrovalni uređaji, mjerenje nivoa intermodulacije – Dio 7: Mjerenja pasivne intermodulacije na terenu

**hr:** Pasivni radiofrekventni RF i mikrovalni uređaji, mjerenje razine intermodulacije – Dio 7: Mjerenja pasivne intermodulacije na terenu

**sr:** Пасивни радиофреквентни RF и микроталасни уређаји, мјерење нивоа интермодулације – Дио 7: Мјерења пасивне интермодулације на терену

**en:** Passive rf and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 7: Field measurements of passive intermodulation

(EN IEC 62037-7:2022, IDT; IEC 62037-7:2022, IDT)

**ICS:** 33.120.01

**BAS EN IEC 62037-8:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Pasivni radiofrekventni RF i mikrovalni uređaji, mjerenje nivoa intermodulacije – Dio 8: Mjerenje pasivne intermodulacije koju stvaraju objekti izloženi radiofrekventnom RF zračenju

**hr:** Pasivni radiofrekventni RF i mikrovalni uređaji, mjerenje razine intermodulacije – Dio 8: Mjerenje pasivne intermodulacije koju stvaraju objekti izloženi radiofrekventnom RF zračenju

**sr:** Пасивни радиофреквентни RF и микроталасни уређаји, мјерење нивоа интермодулације – Дио 8: Мјерење пасивне интермодулације коју стварају објекти изложени радиофреквентном RF зрачењу

**en:** Passive RF and microwave devices, intermodulation level measurement - Part 8: Measurement of passive intermodulation generated by objects exposed to RF radiation

(EN IEC 62037-8:2022, IDT; IEC 62037-8:2022, IDT)

**ICS:** 33.120.01

**BAS EN IEC 62146-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)

**bs:** Kondenzatori za visokonaponske prekidače naizmjenične struje - Dio 2: TRV kondenzatori

**hr:** Kondenzatori za visokonaponske prekidače naizmjenične struje - Dio 2: TRV kondenzatori

**sr:** Кондензатори за високонапонске прекидаче наизмјеничне струје - Дио 2: TRV кондензатори

**en:** Capacitors for high-voltage alternating current circuit-breakers - Part 2: TRV capacitors

(EN IEC 62146-2:2023, IDT; IEC 62146-2:2023, IDT)

**ICS:** 31.060; 31.060.70

**BAS EN IEC 62196-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (106 str.)

**bs:** Utikači, priključnice, konektori za vozila i utikači za vozila - Punjenje električnih vozila putem provodnika - Dio 1: Opći zahtjevi

**hr:** Utikači, priključnice, konektori za vozila i utikači za vozila - Punjenje električnih vozila putem provodnika - Dio 1: Opći zahtjevi

**sr:** Утикачи, прикључнице, конектори за возила и утикачи за возила - Пуњење електричних возила путем проводника - Дио 1: Општи захтјеви

**en:** Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: General requirements

(EN IEC 62196-1:2022, IDT; IEC 62196-1:2022, IDT)

**ICS:** 43.120; 29.120.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 62196-1:2016

**BAS EN IEC 62196-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (76 str.)

**bs:** Utikači, utičnice, spojnice i priključci na spojnice za vozila - Punjenje električnih vozila putem provodnika - Dio 2: Zahtjevi za usklađenost dimenzija priključnog pribora naizmjenične struje s kontaktnim iglama i čahurama

**hr:** Utikači, utičnice, spojnice i priključci na spojnice za vozila - Punjenje električnih vozila putem provodnika - Dio 2: Zahtjevi za usklađenost dimenzija priključnog pribora naizmjenične struje s kontaktnim iglama i čahurama

**sr:** Утикачи, утичнице, спојнице и прикључци на спојнице за возила - Пуњење електричних возила путем проводника - Дио 2: Захтјеви за усклађеност димензија прикључног прибора наизмјеничне струје с контактним иглама и чахурама

**en:** Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 2: Dimensional compatibility requirements for AC pin and contact-tube accessories

(EN IEC 62196-2:2022, IDT; IEC 62196-2:2022, IDT)

**ICS:** 43.120; 29.120.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 62196-2:2018

**BAS EN IEC 62196-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (76 str.)

**bs:** Utikači, utičnice, spojnice i priključci na spojnice za vozila - Punjenje električnih vozila putem provodnika – Dio 3: Zahtjevi za dimenzionu kompatibilnost koji se odnose na spojnice kontaktnim iglama i čahurama za punjenje vozila jednosmjernom i kombinovano jednosmjernom/naizmjeničnom strujom

**hr:** Utikači, utičnice, spojnice i priključci na spojnice za vozila - Punjenje električnih vozila putem provodnika – Dio 3: Zahtjevi za dimenzijsku kompatibilnost koji se odnose na spojnice kontaktnim iglama i čahurama za punjenje vozila jednosmjernom i kombinirano jednosmjernom/izmjeničnom strujom

**sr:** Утикачи, утичнице, спојнице и прикључци на спојнице за возила - Пуњење електричних возила путем проводника – Дио 3: Захтјеви за димензиону компатибилност који се односе на спојнице контактним иглама и чахурама за пуњење возила једносмјерном и комбиновано једносмјерном/наизмјеничном струјом

**en:** Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 3: Dimensional compatibility requirements for DC and AC/DC pin and contact-tube vehicle couplers

(EN IEC 62196-3:2022, IDT; IEC 62196-3:2022, IDT)

**ICS:** 43.120; 29.120.30; 29.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 62196-3:2016

**BAS EN IEC 63171-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

**bs:** Konektori za električnu i elektronsku opremu - Dio 5: Detaljna specifikacija za dvosmjerne M8 i M12 okrugle konektore, oklopljene ili neoklopljene, slobodne i fiksirane - Informacije za mehaničku podudarnost, označavanje pina i dodatni zahtjevi za tip 5

**hr:** Konektori za električnu i elektroničku opremu - Dio 5: Detaljna specifikacija za dvosmjerne M8 i M12 okrugle konektore, oklopljene ili neoklopljene, slobodne i fiksirane - Informacije za mehaničku podudarnost, označavanje pina i dodatni zahtjevi za tip 5

**sr:** Конектори за електричну и електронску опрему - Дио 5: Детаљна спецификација за двосмјерне M8 и M12 округле конекторе, оклопљене или неоклопљене, слободне и фиксиране - Информације за механичку подударност, означавање pina и додатни захтјеви за тип 5

**en:** Connectors for electrical and electronic equipment -

Part 5: Detail specification for 2-way M8 and M12 circular connectors, shielded or unshielded, free and fixed - Mechanical mating information, pin assignment and additional requirements for Type 5  
(EN IEC 63171-5:2022, IDT; IEC 63171-5:2022, IDT)  
**ICS:** 31.220.10

**BAS IEC 60317-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Specifikacije za posebne tipove žica za namotaje - Dio 2: Lemljiva okrugla bakarna žica lakirana poliuretanom, klase 130, s vezivnim slojem

**hr:** Specifikacije za posebne tipove žica za namotaje - Dio 2: Lemljiva okrugla bakarna žica lakirana poliuretanom, klase 130, s vezivnim slojem

**sr:** Спецификације за посебне типове жица за намотaje - Дио 2: Лемљива округла бакарна жица лакирана полиуретаном, класе 130, с везивним слојем

**en:** Specifications for particular types of winding wires - Part 2: Solderable polyurethane enamelled round copper wire, class 130, with a bonding layer  
(IEC 60317-2:2019, IDT)

**ICS:** 29.060.10

**Zamjenjuje:** BAS EN 60317-2:2013

**BAS IEC 60898-1/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (31 str.)

**bs:** Elektroinstalacioni pribor – Prekidači za zaštitu od preopterećenja za kućanske i slične instalacije - Dio 1: Prekidači za naizmjeničnu struju

**hr:** Elektroinstalacijski pribor – Prekidači za zaštitu od preopterećenja za kućanske i slične instalacije - Dio 1: Prekidači za naizmjeničnu struju

**sr:** Електроинсталациони прибор – Прекидачи за заштиту од преоптерећења за кућне и сличне инсталације - Дио 1: Прекидачи за наизмјеничну струју

**en:** Amendment 1 - Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 1: Circuit-breakers for a.c. operation  
(IEC 60898-1:2015/AMD1:2019, IDT)

**ICS:** 29.120.50

**BAS IEC 60898-3/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Elektroinstalacioni pribor – Prekidači za zaštitu od preopterećenja za kućanske i slične instalacije – Dio 3: Prekidači za jednosmjernu struju

**hr:** Elektroinstalacijski pribor – Prekidači za zaštitu od preopterećenja za kućanske i slične instalacije – Dio 3: Prekidači za jednosmjernu struju

**sr:** Електроинсталациони прибор – Прекидачи за заштиту од преоптерећења за кућне и сличне инсталације - Дио 3: Прекидачи за једосмјерну струју

**en:** Amendment 1 - Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 3: Circuit-breakers for DC operation  
(IEC 60898-3:2019/AMD1:2022, IDT)

**ICS:** 29.120.50

**BAS IEC 60898-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (144 str.)

**bs:** Elektroinstalacioni pribor – Prekidači za zaštitu od preopterećenja za kućanske i slične instalacije – Dio 3: Prekidači za jednosmjernu struju

**hr:** Elektroinstalacijski pribor – Prekidači za zaštitu od preopterećenja za kućanske i slične instalacije – Dio 3: Prekidači za jednosmjernu struju

**sr:** Електроинсталациони прибор – Прекидачи за заштиту од преоптерећења за кућне и сличне

инсталације - Дио 3: Прекидачи за једносмјерну струју

**en:** Electrical accessories - Circuit-breakers for overcurrent protection for household and similar installations - Part 3: Circuit-breakers for DC operation  
(IEC 60898-3:2019, IDT)

**ICS:** 29.120.50

**BAS IEC 61156-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)

**bs:** Višežilni i simetrični parica/čtvorka kablovi za digitalne komunikacije - Dio 5: Simetrični parica/čtvorka kablovi s prijenosnim karakteristikama do 1 000 MHz - Podno ožičenje - Specifikacija po sekcijama

**hr:** Višežilni i simetrični parica/čtvorka kablovi za digitalne komunikacije - Dio 5: Simetrični parica/čtvorka kablovi s prijenosnim karakteristikama do 1 000 MHz - Podno ožičenje - Specifikacija po sekcijama

**sr:** Вишежилни и симетрични пар/четворка кabloви за дигиталне комуникације - Дио 5: Симетрични пар/четворка кabloви с преносним карактеристикама до 1 000 MHz - Подно ожичење - Спецификација по секцијама

**en:** Multicore and symmetrical pair/quad cables for digital communications - Part 5: Symmetrical pair/quad cables with transmission characteristics up to 1 000 MHz - Horizontal floor wiring - Sectional specification  
(IEC 61156-5:2020, IDT)

**ICS:** 33.120.20

**Zamjenjuje:** BAS IEC 61156-5:2019, BAS IEC 61156-5/Cor1:2018, BAS IEC 61156-5:2018

**BAS IEC 61156-6:2024** (2. izd.) (pr) (en) (26 str.)

**bs:** Višežilni i simetrični parica/čtvorka kablovi za digitalne komunikacije - Dio 6: Simetrični parica/čtvorka kablovi s prijenosnim karakteristikama do 1 000 MHz - Ožičenje radnog prostora - Specifikacija po sekcijama

**hr:** Višežilni i simetrični parica/čtvorka kablovi za digitalne komunikacije - Dio 6: Simetrični parica/čtvorka kablovi s prijenosnim karakteristikama do 1 000 MHz - Ožičenje radnog prostora - Specifikacija po sekcijama

**sr:** Вишежилни и симетрични пар/четворка кabloви за дигиталне комуникације - Дио 6: Симетрични пар/четворка кabloви с преносним карактеристикама до 1 000 MHz - Ожичење радног простора - Спецификација по секцијама

**en:** Multicore and symmetrical pair/quad cables for digital communications - Part 6: Symmetrical pair/quad cables with transmission characteristics up to 1 000 MHz - Work area wiring - Sectional specification  
(IEC 61156-6:2020, IDT)

**ICS:** 33.120.20

**Zamjenjuje:** BAS IEC 61156-6:2019

**BAS IEC 61196-6-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Koaksijalni komunikacijski kablovi - Dio 6-2: Detaljna specifikacija za završne CATV kablove tipa 75-4

**hr:** Koaksijalni komunikacijski kablovi - Dio 6-2: Detaljna specifikacija za završne CATV kabele tipa 75-4

**sr:** Коаксијални комуникациони кabloви - Дио 6-2: Детаљна спецификација за завршне CATV кabloве типа 75-4

**en:** Coaxial communication cables - Part 6-2: Detail specification for 75-4 type CATV drop cables  
(IEC 61196-6-2:2020, IDT)

**ICS:** 33.120.10

**Zamjenjuje:** BAS IEC 61196-6-2:2019

**BAS IEC 61196-6-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Koaksijalni komunikacijski kablovi - Dio 6-3:  
Detaljna specifikacija za završne CATV kablove tipa 75-5  
**hr:** Koaksijalni komunikacijski kabeli - Dio 6-3: Detaljna specifikacija za završne CATV kabele tipa 75-5  
**sr:** Коаксијални комуникациони каблови - Дио 6-3: Детаљна спецификација за завршне CATV каблове типа 75-5  
**en:** Coaxial communication cables - Part 6-3: Detail specification for 75-5 type CATV drop cables (IEC 61196-6-3:2020, IDT)  
**ICS:** 33.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS IEC 61196-6-3:2019

**BAS IEC 61196-6-4:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Koaksijalni komunikacijski kablovi - Dio 6-4:  
Detaljna specifikacija za završne CATV kablove tipa 75-7  
**hr:** Koaksijalni komunikacijski kabeli - Dio 6-4: Detaljna specifikacija za završne CATV kabele tipa 75-7  
**sr:** Коаксијални комуникациони каблови - Дио 6-4: Детаљна спецификација за завршне CATV каблове типа 75-7  
**en:** Coaxial communication cables - Part 6-4: Detail specification for 75-7 type CATV drop cables (IEC 61196-6-4:2020, IDT)  
**ICS:** 33.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS IEC 61196-6-4:2019

**BAS IEC 61196-6-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Koaksijalni komunikacijski kablovi - Dio 6-5:  
Detaljna specifikacija za završne CATV kablove tipa A s pravougaonim plaštom i ekranom klase A++  
**hr:** Koaksijalni komunikacijski kabeli - Dio 6-5: Detaljna specifikacija za završne CATV kabele tipa A s pravokutnim plaštom i ekranom klase A++  
**sr:** Коаксијални комуникациони каблови - Дио 6-5: Детаљна спецификација за завршне CATV каблове типа А с правоугаоним плаштом и екраном класе А++  
**en:** Coaxial communication cables - Part 6-5: Detail specification for Type A quad-shield CATV drop cables with screening class A++ (IEC 61196-6-5:2020, IDT)  
**ICS:** 33.120.10

**BAS IEC 61935-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (128 str.)  
**bs:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kablova u informacionim tehnologijama - Dio 1: Kablovske postavke za simetrično použene kablove kao što je specificirano u ISO/IEC 11801 i povezanim standardima  
**hr:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kabela u informacijskim tehnologijama - Dio 1: Kablovske postavke za simetrično použene kabele kao što je specificirano u ISO/IEC 11801 i povezanim standardima  
**sr:** Спецификација за испитивање кабловских поставки симетричних и коаксијалних кabloва у информационом технологијама - Дио 1: Кабловске поставке за симетрично поужене каблове као што је спецификовано у ISO/IEC 11801 и повезаним стандардима  
**en:** Specification for the testing of balanced and coaxial information technology cabling - Part 1: Installed balanced cabling as specified in ISO/IEC 11801-1 and related standards (IEC 61935-1:2019, IDT)

**ICS:** 33.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS IEC 61935-1:2019

**BAS IEC 61935-1-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)  
**bs:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kablova u informacionim tehnologijama - Dio 1-1: Dodatni zahtjevi za mjerenje TCL i ELTCTL gubitaka  
**hr:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kabela u informacijskim tehnologijama - Dio 1-1: Dodatni zahtjevi za mjerenje TCL i ELTCTL gubitaka  
**sr:** Спецификација за испитивање кабловских поставки симетричних и коаксијалних кabloва у информационом технологијама - Дио 1-1: Додатни захтеви за мјерење TCL и ELTCTL губитака  
**en:** Specification for the testing of balanced and coaxial information technology cabling - Part 1-1: Additional requirements for the measurement of transverse conversion loss and equal level transverse conversion transfer loss (IEC 61935-1-1:2019, IDT)  
**ICS:** 33.120.10

**BAS IEC 61935-1-2:2024** (1. izd.) (pr) () (0 str.)  
**bs:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kablova u informacionim tehnologijama - Dio 1-2: Dodatni zahtjevi za mjerenje neizbalansiranog otpora s prijenosnim mjernim instrumentima  
**hr:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kabela u informacijskim tehnologijama - Dio 1-2: Dodatni zahtjevi za mjerenje neizbalansiranog otpora s prijenosnim mjernim instrumentima  
**sr:** Спецификација за испитивање кабловских поставки симетричних и коаксијалних кabloва у информационом технологијама - Дио 1-2: Додатни захтеви за мјерење неизбалансираног отпора с преносним мјерним инструментима  
**en:** Specification for the testing of balanced and coaxial information technology cabling - Part 1-2: Installed balanced cabling as specified in ISO/IEC 11801 - Additional requirements for measurement of resistance unbalance with field test instrumentation (IEC 61935-1-2:2018, IDT)  
**ICS:** 33.120.10

**BAS IEC 61950:2024** (1. izd.) (pr) (en) (58 str.)  
**bs:** Sistem za upravljanje kablovima - Specifikacije za čelične vodove i pribor za čelične vodove  
**hr:** Sustav za upravljanje kabelima - Specifikacije za čelične vodove i pribor za čelične vodove  
**sr:** Систем за управљање кабловима - Спецификације за челичне водове и прибор за челичне водове  
**en:** Cable management systems - Specifications for extra-heavy-duty electrical steel conduit fittings and accessories (IEC 61950:2019, IDT)  
**ICS:** 29.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS IEC 61950:2019

**BAS IEC 62153-4-10/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Metode ispitivanja metalnih komunikacijskih kablova - Dio 4-10: Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) - Prijenosna impedansa i prigušenje propuštanja i elektromagnetskih zaptivki - Dvostruka koaksijalna metoda ispitivanja

**hr:** Metode ispitivanja metalnih komunikacijskih kabela - Dio 4-10: Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) - Prijenosna impedancija i prigušenje propuštanja i elektromagnetskih zapтивки - Dvostruka koaksijalna metoda ispitivanja

**sr:** Metode ispitivanja metalnih komunikacionih kablova - Dio 4-10: Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) - Prenosna impedansa и пригушење пропуштања и електромагнетских заптивки - Двострука коаксијална метода испитивања

**en:** Amendment 1 - Metallic communication cable test methods - Part 4-10: Electromagnetic compatibility (EMC) - Transfer impedance and screening attenuation of feed-throughs and electromagnetic gaskets - Double coaxial test method

(IEC 62153-4-10:2015/AMD1:2020, IDT)

**ICS:** 33.120.10; 33.100.10

**BAS IEC 62153-4-9/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Amandman 1 - Metode ispitivanja metalnih komunikacijskih kablova - Dio 4 - 9: Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) - Prigušenje spoja zaštićenih balansiranih kablova, troosna metoda

**hr:** Amandman 1 - Metode ispitivanja metalnih komunikacijskih kabela - Dio 4 - 9: Elektromagnetska kompatibilnost (EMC) - Prigušenje spoja zaštićenih balansiranih kabela, troosna metoda

**sr:** Амаңдман 1 - Методе испитивања металних комуникационих каблова - Дио 4 - 9: Електромагнетска компатибилност (ЕМС) - Пригушење споја заштитених балансираних каблова, троосна метода

**en:** Amendment 1 - Metallic communication cable test methods - Part 4 - 9: Electromagnetic compatibility (EMC) - Coupling attenuation of screened balanced cables, triaxial method

(IEC 62153-4-9:2018/AMD1:2020, IDT)

**ICS:** 33.120.10; 33.100.10

**BAS IEC 62783-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Tvinaks kablovi za digitalne komunikacije - Dio 2: Specifikacija familije proizvoda - Kablovi za Ethernet preko tvinaks fizičkog interфејsa

**hr:** Tvinaks kabeli za digitalne komunikacije - Dio 2: Specifikacija obitelji proizvoda - Kabeli za Ethernet preko tvinaks fizičkog сучелја

**sr:** Твинакс каблови за дигиталне комуникације - Дио 2: Спецификација породице производа - Каблови за Етернет преко твинакс физичког интерфејса

**en:** Twinax cables for digital communications - Part 2: Family specification - Cable for Ethernet-over-twinax physical interfaces

(IEC 62783-2:2019, IDT)

**ICS:** 33.120.20

**BAS IEC 62873-1/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)

**bs:** Prekidači diferencijalne struje za домаћинство и сличну употребу - Дио 1: Облик блокова и модула за стандарде заштитних уређаја диференцијалне струје

**hr:** Prekidači diferencijalne struje за кућанство и сличну употребу - Дио 1: Облик блокова и модула за стандарде заштитних уређаја диференцијалне струје

**sr:** Прекидачи диференцијалне струје за домаћинство и сличну употребу - Дио 1: Облик блокова и модула за стандарде заштитних уређаја диференцијалне струје

**en:** Amendment 1 - Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 1: Outline

of blocks and modules for residual current device standards

(IEC 62873-1:2017/AMD1:2020, IDT)

**ICS:** 29.120.50

**BAS IEC 62873-3-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Prekidači diferencijalne struje за домаћинство и сличну употребу - Дио 3-1: Посебни захтеви за уређаје са стежалјкама без вијака за ванске бакрене проводнике

**hr:** Prekidači diferencijalne struje за кућанство и сличну употребу - Дио 3-1: Посебни захтеви за уређаје са стежалјкама без вијака за ванске бакрене проводнике

**sr:** Прекидачи диференцијалне струје за домаћинство и сличну употребу - Дио 3-1: Посебни захтеви за уређаје са стежалјкама без вијака за спољне бакрене проводнике

**en:** Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-1: Particular requirements for devices with screwless-type terminals for external copper conductors

(IEC 62873-3-1:2020, IDT)

**ICS:** 29.120.50

**Zamjenjuje:** BAS IEC 62873-3-1:2019

**BAS IEC 62873-3-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Prekidači diferencijalne struje за домаћинство и сличну употребу - Дио 3-2: Посебни захтеви за уређаје с плоснатим прикључком за брзо спајање

**hr:** Prekidači diferencijalne struje за кућанство и сличну употребу - Дио 3-2: Посебни захтеви за уређаје с плоснатим прикључком за брзо спајање

**sr:** Прекидачи диференцијалне струје за домаћинство и сличну употребу - Дио 3-2: Посебни захтеви за уређаје с плоснатим прикључком за брзо спајање

**en:** Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-2: Particular requirements for devices with flat quick-connect terminations

(IEC 62873-3-2:2020, IDT)

**ICS:** 29.120.50

**Zamjenjuje:** BAS IEC 62873-3-2:2019

**BAS IEC 62893-1/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

**bs:** Napojni kablovi за електрична возила називног напона до и укључујући 0,6/1 kV - Дио 1: Опћи захтеви

**hr:** Напојни каблови за електрична возила називног напона до и укључујући 0,6/1 kV - Дио 1: Опћи захтеви

**sr:** Напојни каблови за електрична возила називног напона до и укључујући 0,6/1 kV - Дио 1: Општи захтеви

**en:** Amendment 1 - Charging cables for electric vehicles for rated voltages up to and including 0,6/1 kV - Part 1: General requirements

(IEC 62893-1:2017/AMD1:2020, IDT)

**ICS:** 43.120; 29.060.20

**BAS IEC 62893-4-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Напојни каблови за електрична возила називног напона до и укључујући 0,6/1 kV - Дио 4-1: Каблови за једносмјерно пуњење у складу с начином 4 IEC 61851-1 - Једносмјерно пуњење без употребе система за управљање топлотом

**hr:** Напојни каблови за електрична возила називног напона до и укључујући 0,6/1 kV - Дио 4-1: Каблови за једносмјерно пуњење у складу с начином 4 IEC 61851-1 - Једносмјерно пуњење без употребе система за управљање топлотом

**sr:** Напојни каблови за електрична возила називног напона до и укључујући 0,6/1 kV - Део 4-1: Каблови за једносмјерно пуњење у складу с начином 4 IEC 61851-1 - Једносмјерно пуњење без употребе система за управљање топлотом  
**en:** Charging cables for electric vehicles of rated voltages up to and including 0,6/1 kV - Part 4-1: Cables for DC charging according to mode 4 of IEC 61851-1 - DC charging without use of a thermal management system  
(IEC 62893-4-1:2020, IDT)  
**ICS:** 43.120; 29.060.20

**BAS IEC 63026:2024** (1. izd.) (pr) (en) (76 str.)  
**bs:** Podmorski energetski kablovi s ekstrudiranom izolacijom i njihov pribor za nazivne napone od 6 kV (Um= 7,2 kV) do 60 kV (Um = 72,5 kV) – Ispitne metode i zahtjevi  
**hr:** Podmorski energetski kabeli s ekstrudiranom izolacijom i njihov pribor za nazivne napone od 6 kV (Um= 7,2 kV) do 60 kV (Um = 72,5 kV) – Ispitne metode i zahtjevi  
**sr:** Подморски енергетски каблови с екструдираном изолацијом и њихов прибор за називне напоне од 6 kV (Um= 7,2 kV) до 60 kV (Um = 72,5 kV) – Испитне методе и захтјеви  
**en:** Submarine power cables with extruded insulation and their accessories for rated voltages from 6 kV (Um= 7,2 kV) up to 60 kV (Um = 72,5 kV) - Test methods and requirements  
(IEC 63026:2019, IDT)  
**ICS:** 29.060.20

**BAS IEC 63075:2024** (1. izd.) (pr) (en) (54 str.)  
**bs:** Energetski superprovodni kablovi za izmjeničnu struju i njihov pribor za nazivne napone od 6 kV do 500 kV - Metode ispitivanja i zahtjevi  
**hr:** Energetski superprovodni kabeli za izmjeničnu struju i njihov pribor za nazivne napone od 6 kV do 500 kV - Metode ispitivanja i zahtjevi  
**sr:** Енергетски суперпроводни каблови за наизмјеничну струју и њихов прибор за називне напоне од 6 kV до 500 kV - Методе испитивања и захтјеви  
**en:** Superconducting AC power cables and their accessories for rated voltages from 6 kV to 500 kV - Test methods and requirements  
(IEC 63075:2019, IDT)  
**ICS:** 29.060.20

### **BAS/TC 39 - Zaštita materijala od korozije**

**BAS CEN ISO/TR 11594:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Najbolje prakse za izradu/evaluaciju analize otisaka prstiju u skladu sa serijom standarda ISO 28199  
**hr:** Najbolje prakse za izradu/evaluaciju analize otisaka prstiju u skladu sa serijom standarda ISO 28199  
**sr:** Најбоље праксе за израду/евалуацију анализе отисака прстију у складу са серијом стандарда ISO 28199  
**en:** Best practices for the creation/evaluation of fingerprint analysis in accordance with the ISO 28199 series  
(CEN ISO/TR 11594:2022, IDT; ISO/TR 11594:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS CEN ISO/TR 5602:2024** (1. izd.) (pr) (en) (55 str.)  
**bs:** Izvori pogrešaka u korištenju spektroskopije elektrohemijske impedanse za istraživanje premaza i drugih materijala  
**hr:** Izvori pogrešaka u korištenju spektroskopije elektrokemijske impedanse za istraživanje premaza i drugih materijala  
**sr:** Извори погрешака у кориштењу спектроскопије електрохемијске импедансе за истраживање премаза и других материјала  
**en:** Sources of error in the use of electrochemical impedance spectroscopy for the investigation of coatings and other materials  
(CEN ISO/TR 5602:2022, IDT; ISO/TR 5602:2021, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS CEN/TS 927-12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 12: Izloženost ultraljubičastom i vidljivom zračenju  
**hr:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sustavi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 12: Izloženost ultraljubičastom i vidljivom zračenju  
**sr:** Боје и лакови - Премазна средства и системи премаза за дрво за спољну употребу - Део 12: Изложеност ултраљубичастом и видљивом зрачењу  
**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 12: Ultraviolet and visible radiation transmittance  
(CEN/TS 927-12:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS CEN/TS 927-9:2024** (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 9: Određivanje jačine prionljivosti  
**hr:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sustavi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 9: Određivanje jačine prionljivosti  
**sr:** Боје и лакови - Премазна средства и системи премаза за дрво за спољну употребу - Део 9: Одређивање јачине прионљивости  
**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 9: Determination of pull-off strength  
(CEN/TS 927-9:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS CEN/TS 927-9:2019

**BAS EN 13300:2024** (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Boje i lakovi za unutrašnje zidove i stropove - Klasifikacija  
**hr:** Boje i lakovi - Boje i lakovi za unutarnje zidove i stropove - Klasifikacija  
**sr:** Боје и лакови - Боје и лакови за унутрашње зидове и стропове - Класификација  
**en:** Paints and varnishes - Paints and varnishes for interior walls and ceilings - Classification  
(EN 13300:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13300/Cor1:2006, BAS EN 13300:2006

**BAS EN 13523-14:2024** (3. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 14: Kredanje (Helmenova metoda)  
**hr:** "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 14: Kredanje (Helmenova metoda)  
**sr:** "Coil coated" метали - Методе испитивања - Део 14: Кредање (Хелменова метода)

**en:** Coil coated metals - Test methods - Part 14: Chalking (Helmen method)  
(EN 13523-14:2023, IDT)  
**ICS:** 25.220.60  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13523-14:2015

**BAS EN 16105:2024** (2. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Boje i lakovi – Laboratorijska metoda određivanja otpuštanja zakonski regulisanih opasnih supstanci s prevlaka u povremenom kontaktu s vodom  
**hr:** Boje i lakovi – Laboratorijska metoda određivanja otpuštanja zakonski reguliranih opasnih supstanci s prevlaka u povremenom kontaktu s vodom  
**sr:** Боје и лакови – Лабораторијска метода одређивања отпуштања законски регулисаних опасних супстанци с превлака у повременом контакту с водом  
**en:** Paints and varnishes - Laboratory method for determination of release of regulated dangerous substances from coatings in intermittent contact with water  
(EN 16105:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16105:2013

**BAS EN 17832:2024** (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Toplo prskanje – Određivanje brzine dodavanja materijala za prskanje u obliku praha u proizvodnom okruženju  
**hr:** Toplo prskanje – Određivanje brzine dodavanja materijala za prskanje u obliku praha u proizvodnom okruženju  
**sr:** Топло прскање – Одређивање брзине додавања материјала за прскање у облику праха у производном окружењу  
**en:** Thermal spraying - Determination of the feed rate with spray material in powder form in a production environment  
(EN 17832:2023, IDT)  
**ICS:** 25.220.20

**BAS EN 927-14:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 14: Određivanje osobina istezanja premaznih filmova  
**hr:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sustavi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 14: Određivanje osobina istezanja premaznih filmova  
**sr:** Боје и лакови - Премазна средства и системи премаза за дрво за спољну употребу - Дио 14: Одређивање особина истезања премазних филмова  
**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 14: Determination of tensile properties of coating films  
(EN 927-14:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS EN 927-2:2024** (3. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 2: Specifikacija performansi  
**hr:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sustavi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 2: Specifikacija performansi  
**sr:** Боје и лакови - Премазна средства и системи премаза за дрво за спољну употребу - Дио 2: Спецификација перформанси  
**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 2: Performance specification

(EN 927-2:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN 927-2:2016

**BAS EN 927-5:2024** (3. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 5: Ocjena propusnosti vode u tečnom stanju  
**hr:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sustavi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 5: Ocjena propusnosti vode u tečnom stanju  
**sr:** Боје и лакови - Премазна средства и системи премаза за дрво за спољну употребу - Дио 5: Оцјена пропусности воде у течном стању  
**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 5: Assessment of the liquid water permeability  
(EN 927-5:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN 927-5:2008

**BAS EN ISO 10062:2024** (3. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Koroziona ispitivanja u vještačkoj atmosferi pri veoma niskim koncentracijama zagađujućeg/ih gasa/ova  
**hr:** Korozijska ispitivanja u umjetnoj atmosferi pri veoma niskim koncentracijama zagađujućeg/ih plina/ova  
**sr:** Корозиона испитивања у вјештачкој атмосфери при веома ниским концентрацијима загађујућег/их гаса/ова  
**en:** Corrosion tests in artificial atmosphere at very low concentrations of polluting gas(es)  
(EN ISO 10062:2022, IDT; ISO 10062:2022, IDT)  
**ICS:** 77.060  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10062:2009

**BAS EN ISO 11127-6:2024** (3. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Priprema čeličnih podloga prije nanošenja boja i srodnih proizvoda - Metode ispitivanja nemetalnih abraziva za čišćenje mlazom - Dio 6: Određivanje kontaminanata rastvorljivih u vodi mjerenjem provodljivosti  
**hr:** Priprema čeličnih podloga prije nanošenja boja i srodnih proizvoda - Metode ispitivanja nemetalnih abraziva za čišćenje mlazom - Dio 6: Određivanje kontaminanata rastvorljivih u vodi mjerenjem provodljivosti  
**sr:** Припрема челичних подлога прије наношења боја и сродних производа - Методе испитивања неметалних абразива за чишћење млазом - Дио 6: Одређивање контаминаната растворљивих у води мјерењем проводљивости  
**en:** Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Test methods for non-metallic blast-cleaning abrasives - Part 6: Determination of water-soluble contaminants by conductivity measurement  
(EN ISO 11127-6:2022, IDT; ISO 11127-6:2022, IDT)  
**ICS:** 25.220.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11127-6:2013

**BAS EN ISO 11127-7:2024** (3. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Priprema čeličnih podloga prije nanošenja boja i srodnih proizvoda - Metode ispitivanja nemetalnih abraziva za čišćenje mlazom - Dio 7: Određivanje hlorida rastvorljivih u vodi  
**hr:** Priprema čeličnih podloga prije nanošenja boja i srodnih proizvoda - Metode ispitivanja nemetalnih abraziva za čišćenje mlazom - Dio 7: Određivanje klorida rastvorljivih u vodi

**sr:** Припрема челичних подлога прије наношења боја и сродних производа - Методе испитивања неметалних абразива за чишћење млазом - Дио 7: Одређивање хлорида растворљивих у води  
**en:** Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Test methods for non-metallic blast-cleaning abrasives - Part 7: Determination of water-soluble chlorides  
(EN ISO 11127-7:2022, IDT; ISO 11127-7:2022, IDT)  
**ICS:** 25.220.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11127-7:2013

**BAS EN ISO 1247-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)  
**bs:** Aluminijski pigmenti za boje - Dio 1: Uobičajeni aluminijski pigmenti  
**hr:** Aluminijski pigmenti za boje - Dio 1: Uobičajeni aluminijski pigmenti  
**sr:** Алуминијумски пигменти за боје - Дио 1: Уобичајени алуминијумски пигменти  
**en:** Aluminium pigments for paints - Part 1: General aluminium pigments  
(EN ISO 1247-1:2023, IDT; ISO 1247-1:2021, IDT)  
**ICS:** 87.060.10

**BAS EN ISO 1247-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Aluminijski pigmenti za boje - Dio 2: Vakuumski metalizirani aluminijski pigmenti  
**hr:** Aluminijski pigmenti za boje - Dio 2: Vakuumski metalizirani aluminijski pigmenti  
**sr:** Алуминијумски пигменти за боје - Дио 2: Вакуумски метализовани алуминијумски пигменти  
**en:** Aluminium pigments for paints - Part 2: Vacuum metallized aluminium pigments  
(EN ISO 1247-2:2023, IDT; ISO 1247-2:2021, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 1247-2:2022

**BAS EN ISO 13807:2024** (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje temperature pri kojoj se formiraju naprsline kod ispitivanja toplotnim udarom emajla za hemijsku industriju  
**hr:** Staklasti i porculanski emajli - Određivanje temperature pri kojoj se formiraju naprsline kod ispitivanja toplotnim udarom emajla za kemijsku industriju  
**sr:** Стаклени и порцелански емајли - Одређивање температуре при којој се формирају напрслине код испитивања топлотним ударом емајла за хемијску индустрију  
**en:** Vitreous and porcelain enamels - Determination of crack formation temperature in the thermal shock testing of enamels for the chemical industry  
(EN ISO 13807:2022, IDT; ISO 13807:2022, IDT)  
**ICS:** 25.220.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13807:2010

**BAS EN ISO 14571:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Metalne prevlake na nemetalnim osnovnim materijalima - Mjerenje debljine prevlake - Metoda mikrootpornosti  
**hr:** Metalne prevlake na nemetalnim osnovnim materijalima - Mjerenje debljine prevlake - Metoda mikrootpornosti  
**sr:** Металне превлаке на неметалним основним материјалима - Мјерење дебљине превлаке - Метода микроотпорности  
**en:** Metallic coatings on non-metallic basis materials - Measurement of coating thickness - Micro-resistivity method

(EN ISO 14571:2022, IDT; ISO 14571:2020, IDT)  
**ICS:** 17.040.20; 25.220.40  
**Zamjenjuje:** BAS EN 14571:2008

**BAS EN ISO 14920:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Toplo prskanje - Prskanje i topljenje legura koje sadrže topitelj  
**hr:** Toplo prskanje - Prskanje i topljenje slitina koje sadrže topitelj  
**sr:** Топло прскање - Прскање и топљење легура које садрже топилац  
**en:** Thermal spraying - Spraying and fusing of self-fluxing alloys  
(EN ISO 14920:2023, IDT; ISO 14920:2023, IDT)  
**ICS:** 25.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 14920:2016

**BAS EN ISO 1518-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na grebanje - Dio 1: Metoda konstantnog opterećenja  
**hr:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na grebanje - Dio 1: Metoda konstantnog opterećenja  
**sr:** Боје и лакови - Одређивање отпорности на гребање – Дио 1: Метода константног оптерећења  
**en:** Paints and varnishes - Determination of scratch resistance - Part 1: Constant-loading method  
(EN ISO 1518-1:2023, IDT; ISO 1518-1:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 1518-1:2020

**BAS EN ISO 1522:2024** (3. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Ispitivanje tvrdoće suhog filma pomoću klatna  
**hr:** Boje i lakovi - Ispitivanje tvrdoće suhog filma pomoću klatna  
**sr:** Боје и лакови - Испитивање тврдоће сувог филма помоћу клатна  
**en:** Paints and varnishes - Pendulum damping test  
(EN ISO 1522:2022, IDT; ISO 1522:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 1522:2009

**BAS EN ISO 15730:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Metalne i druge anorganske prevlake - Elektrolitičko poliranje kao način pasiviranja nehrđajućeg čelika  
**hr:** Metalne i druge anorganske prevlake - Elektrolitičko poliranje kao način pasiviranja nehrđajućeg čelika  
**sr:** Металне и друге анорганске превлаке - Електролитичко полирање као начин пасивирања нерђајућег челика  
**en:** Metallic and other inorganic coatings - Electropolishing as a means of smoothing and passivating stainless steel  
(EN ISO 15730:2023, IDT; ISO 15730:2023, IDT)  
**ICS:** 25.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 15730:2017

**BAS EN ISO 16866:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Metalne i druge anorganske prevlake - Istovremeno određivanje debljine i elektrodnog potencijala pojedinačnih slojeva u višeslojnim talozima nikla (STEP ispitivanje)  
**hr:** Metalne i druge anorganske prevlake - Istovremeno određivanje debljine i elektrodnog potencijala pojedinačnih slojeva u višeslojnim talozima nikla (STEP ispitivanje)  
**sr:** Металне и друге анорганске превлаке - Истовремено одређивање дебљине и електродног потенцијала појединачних слојева у вишеслојним талозима никла (STEP испитивање)



**en:** Metallic and other inorganic coatings - Simultaneous thickness and electrode potential determination of individual layers in multilayer nickel deposits (STEP test)  
(EN ISO 16866:2022, IDT; ISO 16866:2020, IDT)  
**ICS:** 25.220.40  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16866:2019

**BAS EN ISO 18314-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (21 str.)  
**bs:** Analitička kolorimetrija - Dio 2: Saundersonova korekcija, rješenja Kubelka-Munkove jednačine, jačina bojenja, dubina sjene, moć prikrivanja  
**hr:** Analitička kolorimetrija - Dio 2: Saundersonova korekcija, rješenja Kubelka-Munkove jednadžbe, jačina bojenja, dubina sjene, moć prikrivanja  
**sr:** Аналитичка колориметрија - Дио 2: Сандерсонова корекција, рјешења Кубелка-Мункове једначине, јачина бојења, дубина сјене, моћ прикривања  
**en:** Analytical colorimetry - Part 2: Saunderson correction, solutions of the Kubelka-Munk equation, tinting strength, depth of shade, hiding power  
(EN ISO 18314-2:2023, IDT; ISO 18314-2:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18314-2:2019

**BAS EN ISO 18314-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Analitička kolorimetrija - Dio 3: Specijalni znakovi  
**hr:** Analitička kolorimetrija - Dio 3: Specijalni znakovi  
**sr:** Аналитичка колориметрија - Дио 3: Специјални знакови  
**en:** Analytical colorimetry - Part 3: Special indices  
(EN ISO 18314-3:2022, IDT; ISO 18314-3:2022, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 18314-3:2019

**BAS EN ISO 18473-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Funkcionalni pigmenti i punila za posebne primjene – Dio 4: Nanočestični titanijev dioksid za fotokatalitičku primjenu  
**hr:** Funkcionalni pigmenti i punila za posebne primjene – Dio 4: Nanočestični titanijev dioksid za fotokatalitičku primjenu  
**sr:** Функционални пигменти и пунила за посебне примјене – Дио 4: Наночестични титанијумов диоксид за фотокаталитичку примјену  
**en:** Functional pigments and extenders for special applications - Part 4: Nanoscale titanium dioxide for photocatalytic application  
(EN ISO 18473-4:2023, IDT; ISO 18473-4:2022, IDT)  
**ICS:** 87.060.10

**BAS EN ISO 20567-2:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na udare kamenim krhotinama - Dio 2: Jednoudarno ispitivanje s usmjerenim udarnim tijelom  
**hr:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na udare kamenim krhotinama - Dio 2: Jednoudarno ispitivanje s usmjerenim udarnim tijelom  
**sr:** Боје и лакови - Одређивање отпорности преvlakа на ударе каменим крхотинама - Дио 2: Једноударно испитивање с усмјереним ударним тијелом  
**en:** Paints and varnishes - Determination of stone-chip resistance of coatings - Part 2: Single-impact test with a guided impact body  
(EN ISO 20567-2:2023, IDT; ISO 20567-2:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 20567-2:2018

**BAS EN ISO 22553-10:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Elektroforetski nanasene prevlake - Dio 9: Zaštita rubova  
**hr:** Boje i lakovi - Elektroforetski nanasene prevlake - Dio 9: Zaštita rubova  
**sr:** Боје и лакови - Електрофоретски нанасене преvlakе - Дио 9: Заштита рубова  
**en:** Paints and varnishes - Electro-deposition coatings - Part 10: Edge protection  
(EN ISO 22553-10:2023, IDT; ISO 22553-10:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS EN ISO 22553-15:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Elektroforetski nanasene prevlake - Dio 15: Ostaci permeata  
**hr:** Boje i lakovi - Elektroforetski nanasene prevlake - Dio 15: Ostaci permeata  
**sr:** Боје и лакови - Електрофоретски нанасене преvlakе - Дио 15: Остаци пермеата  
**en:** Paints and varnishes - Electro-deposition coatings - Part 15: Permeate residues  
(EN ISO 22553-15:2023, IDT; ISO 22553-15:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS EN ISO 22553-16:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Elektroforetski nanasene prevlake - Dio 16: Odnos pigment-vezivno sredstvo  
**hr:** Boje i lakovi - Elektroforetski nanasene prevlake - Dio 16: Odnos pigment-vezivno sredstvo  
**sr:** Боје и лакови - Електрофоретски нанасене преvlakе - Дио 16: Однос пигмент-везивно средство  
**en:** Paints and varnishes - Electro-deposition coatings - Part 16: Pigment-binder ratio  
(EN ISO 22553-16:2023, IDT; ISO 22553-16:2022, IDT)  
**ICS:** 87.040

**BAS EN ISO 23131:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Elipsometrija - Načela  
**hr:** Elipsometrija - Načela  
**sr:** Елипсометрија - Принципи  
**en:** Ellipsometry - Principles  
(EN ISO 23131:2022, IDT; ISO 23131:2021, IDT)  
**ICS:** 17.020

**BAS EN ISO 23157:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Određivanje sadržaja silanolnih grupa na površini silicijevog dioksida - Hromatografska metoda  
**hr:** Određivanje sadržaja silanolnih grupa na površini silicijevog dioksida - Hromatografska metoda  
**sr:** Одређивање садржаја силианолних група на површини силицијумовог диоксида - Хроматографска метода  
**en:** Determination of the silanol group content on the surface of fumed silica - Reaction gas chromatographic method  
(EN ISO 23157:2022, IDT; ISO 23157:2021, IDT)  
**ICS:** 87.060.10

**BAS EN ISO 23216:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Filmovi na bazi ugljika - Određivanje optičkih osobina filmova amorfnoг ugljika spektroskopskom elipsometrijom  
**hr:** Filmovi na bazi ugljika - Određivanje optičkih osobina filmova amorfnoг ugljika spektroskopskom elipsometrijom  
**sr:** Филмови на бази угљеника - Одређивање оптичких особина филмова аморфног угљеника спектроскопском елипсометријом  
**en:** Carbon based films - Determination of optical properties of amorphous carbon films by spectroscopic ellipsometry

(EN ISO 23216:2022, IDT; ISO 23216:2021, IDT)  
**ICS:** 25.220.99

**BAS EN ISO 2811-1:2024** (4. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Određivanje gustine - Dio 1: Metoda sa piknometrom  
**hr:** Boje i lakovi - Određivanje gustoće - Dio 1: Metoda s piknometrom  
**sr:** Boje i lakovi - Određivanje gustine - Dio 1: Metoda s piknometrom  
**en:** Paints and varnishes - Determination of density - Part 1: Pycnometer method  
(EN ISO 2811-1:2023, IDT; ISO 2811-1:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 2811-1:2017

**BAS EN ISO 28765:2024** (3. izd.) (pr) (en) (30 str.)  
**bs:** Staklasti i porcelanski emajli - Projektovanje vijcima spojenih čeličnih rezervoara za čuvanje ili obradu vode, ili komunalnih ili industrijskih otpadnih voda i mulja  
**hr:** Staklasti i porculanski emajli - Projektiranje vijcima spojenih čeličnih rezervoara za čuvanje ili obradu vode, ili komunalnih ili industrijskih otpadnih voda i mulja  
**sr:** Stakleni i porcelanski emajli - Projektovanje vijcima spojenih čeličnih rezervoara za čuvanje ili obradu vode, ili komunalnih ili industrijskih otpadnih voda i mulja  
**en:** Vitreous and porcelain enamels - Design of bolted steel tanks for the storage or treatment of water or municipal or industrial effluents and sludges  
(EN ISO 28765:2022, IDT; ISO 28765:2022, IDT)  
**ICS:** 25.220.50  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 28765:2017

**BAS EN ISO 3262-12:2024** (2. izd.) (pr) (en) (6 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 12: Prirodni talk liskunskog tipa  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 12: Prirodni talk liskunskog tipa  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 12: Природни талк лискунског типа  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 12: Muscovite-type mica  
(EN ISO 3262-12:2023, IDT; ISO 3262-12:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-12:2006

**BAS EN ISO 3262-13:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 13: Prirodni kvarc (usitnjeni)  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 13: Prirodni kvarc (usitnjeni)  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 13: Природни кварц (уситњени)  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 13: Natural quartz (ground)  
(EN ISO 3262-13:2023, IDT; ISO 3262-13:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-13:2006

**BAS EN ISO 3262-14:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 14: Kristobalit  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 14: Kristobalit  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 14: Кристобалит  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 14: Kristobalit

(EN ISO 3262-14:2023, IDT; ISO 3262-14:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-14:2006

**BAS EN ISO 3262-15:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 15: Staklasti silicij  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 15: Staklasti silicij  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 15: Стакласти силицијум  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 15: Vitreous silica  
(EN ISO 3262-15:2023, IDT; ISO 3262-15:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-15:2006

**BAS EN ISO 3262-16:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 16: Aluminiјumhidroksidi  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 16: Aluminiјumhidroksidi  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 16: Алуминијумхидроксиди  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 16: Aluminium hydroxides  
(EN ISO 3262-16:2023, IDT; ISO 3262-16:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-16:2006

**BAS EN ISO 3262-18:2024** (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 18: Istaloženi natriјum aluminijum silikat  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 18: Istaloženi natriјum aluminijum silikat  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 18: Исталожени натријум алуминијум силикат  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 18: Precipitated sodium aluminium silicate  
(EN ISO 3262-18:2023, IDT; ISO 3262-18:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-18:2006

**BAS EN ISO 3262-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 2: Barit (prirodni bariјum sulfat)  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 2: Barit (prirodni bariјum sulfat)  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 2: Барит (природни баријум sulfat)  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 2: Baryte (natural barium sulfate)  
(EN ISO 3262-2:2023, IDT; ISO 3262-2:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-2:2006

**BAS EN ISO 3262-21:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 21: Silikatni pijesak (neusitnjeni prirodni kvarc)  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 21: Silikatni pijesak (neusitnjeni prirodni kvarc)  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 21: Силикатни пијесак (неуситњени природни кварц)  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 21: Silica sand (unground natural quartz)  
(EN ISO 3262-21:2023, IDT; ISO 3262-21:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-21:2006

**BAS EN ISO 3262-22:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 22: Kalcinirana dijatomejska zemlja  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 22: Kalcinirana dijatomejska zemlja  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 22: Калцинирана дијатомејска земља  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 22: Flux-calcined kieselguhr (EN ISO 3262-22:2023, IDT; ISO 3262-22:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-22:2006

**BAS EN ISO 3262-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 3: Barijumsulfat  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 3: Barijsulfat  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 3: Барјумсулфат  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 3: Blanc fixe (EN ISO 3262-3:2023, IDT; ISO 3262-3:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-3:2006

**BAS EN ISO 3262-4:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 4: Bijeli pigment  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 4: Bijeli pigment  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 4: Бијели пигмент  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 4: Whiting (EN ISO 3262-4:2023, IDT; ISO 3262-4:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-4:2006

**BAS EN ISO 3262-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 5: Prirodni kristalni kalcijumkarbonat  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 5: Prirodni kristalni kalcijkarbonat  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 5: Природни кристални калцијумкарбонат  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 5: Natural crystalline calcium carbonate (EN ISO 3262-5:2023, IDT; ISO 3262-5:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-5:2006

**BAS EN ISO 3262-6:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 6: Istaloženi kalcijumkarbonat  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 6: Istaloženi kalcijkarbonat  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 6: Исталожени калцијумкарбонат  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 6: Precipitated calcium carbonate (EN ISO 3262-6:2022, IDT; ISO 3262-6:2022, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-6:2006

**BAS EN ISO 3262-7:2024** (2. izd.) (pr) (en) (6 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 7: Dolomit  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 7: Dolomit  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 7: Доломит  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 7: Dolomite (EN ISO 3262-7:2023, IDT; ISO 3262-7:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-7:2006

**BAS EN ISO 3262-8:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 8: Prirodna glina  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 8: Prirodna glina  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 8: Природна глина  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 8: Natural clay (EN ISO 3262-8:2023, IDT; ISO 3262-8:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-8:2006

**BAS EN ISO 3262-9:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 9: Kalcinirana glina  
**hr:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 9: Kalcinirana glina  
**sr:** Пунила за боје - Спецификације и методе испитивања - Дио 9: Калцинирана глина  
**en:** Extenders - Specifications and methods of test - Part 9: Calcined clay (EN ISO 3262-9:2023, IDT; ISO 3262-9:2023, IDT)  
**ICS:** 87.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3262-9:2006

**BAS EN ISO 4530:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)  
**bs:** Staklasti i porcelanski emajlirani proizvodi - Određivanje otpornosti na toplotu  
**hr:** Staklasti i porculanski emajlirani proizvodi - Određivanje otpornosti na toplinu  
**sr:** Стаклени и порцелански емајлирани производи - Одређивање отпорности на топлоту  
**en:** Vitreous and porcelain enamelled manufactured articles - Determination of resistance to heat (EN ISO 4530:2022, IDT; ISO 4530:2022, IDT)  
**ICS:** 25.220.50  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 4530:2006

**BAS EN ISO 4618:2024** (3. izd.) (pr) (en) (42 str.)  
**bs:** Boje i lakovi – Rječnik  
**hr:** Боје и лакови – Рјечник  
**sr:** Боје и лакови - Рјечник  
**en:** Paints and varnishes - Vocabulary (EN ISO 4618:2023, IDT; ISO 4618:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040; 01.040.87  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4618:2016

**BAS EN ISO 4624:2024** (3. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Boje i lakovi - Ispitivanje prijanjanja vučenjem  
**hr:** Боје и лакови - Испитивање пријанјања вучењем  
**sr:** Боје и лакови - Испитивање приањања вучењем  
**en:** Paints and varnishes - Pull-off test for adhesion (EN ISO 4624:2023, IDT; ISO 4624:2023, IDT)  
**ICS:** 87.040  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4624:2017

**BAS EN ISO 4628-5:2024** (3. izd.) (pr) (en) (9 str.)

**bs:** Boje i lakovi - Procjena količine i veličine grešaka, te intenziteta ravnomjernih promjena u izgledu - Dio 5: Procjena stepena ljuspanja

**hr:** Boje i lakovi - Procjena količine i veličine grešaka, te intenziteta ravnomjernih promjena u izgledu - Dio 5: Procjena stupnja ljuspanja

**sr:** Boje i lakovi - Procjena količine i veličine grešaka, te intenziteta ravnomjernih promjena u izgledu - Dio 5: Procjena stepena ljuštenja

**en:** Paints and varnishes - Evaluation of quantity and size of defects, and of intensity of uniform changes in appearance - Part 5: Assessment of degree of flaking (EN ISO 4628-5:2022, IDT; ISO 4628-5:2022, IDT)

**ICS:** 87.040

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 4628-5:2017

**BAS EN ISO 6769:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Staklasti i porcelanski emajli – Određivanje stepena tvrdoće površinskim grebanjem prema Mohsovoj skali

**hr:** Staklasti i porculanski emajli – Određivanje stupnja tvrdoće površinskim grebanjem prema Mohsovoj skali

**sr:** Staklени и порцелански емајли – Одређивање степена тврдоће површинским гребањем према Мохсовој скали

**en:** Vitreous and porcelain enamels - Determination of surface scratch hardness according to the Mohs scale (EN ISO 6769:2022, IDT; ISO 6769:2022, IDT)

**ICS:** 25.220.50

**Zamjenjuje:** BAS EN 15771:2011

**BAS EN ISO 7142:2024** (3. izd.) (pr) (en) (10 str.)

**bs:** Vezivna sredstva za boje i lakove - Epoksidne smole - Opće metode ispitivanja

**hr:** Vezivna sredstva za boje i lakove - Epoksidne smole - Opće metode ispitivanja

**sr:** Везивна средства за боје и лакове - Епоксидне смоле - Опште методе испитивања

**en:** Binders for paints and varnishes - Epoxy resins - General methods of test

(EN ISO 7142:2023, IDT; ISO 7142:2023, IDT)

**ICS:** 87.060.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7142:2008

**BAS EN ISO 7784-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (11 str.)

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 1: Metoda s točkovima pokrivenim abrazivnim papirom i rotirajućim ispitnim uzorkom

**hr:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 1: Metoda s točkovima pokrivenim abrazivnim papirom i rotirajućim ispitnim uzorkom

**sr:** Боје и лакови - Одређивање отпорности на абразију - Дио 1: Метода с точковима покривеним абразивним папиром и ротирајућим испитним узорком

**en:** Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 1: Method with abrasive-paper covered wheels and rotating test specimen

(EN ISO 7784-1:2023, IDT; ISO 7784-1:2023, IDT)

**ICS:** 87.040

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7784-1:2017

**BAS EN ISO 7784-2:2024** (3. izd.) (pr) (en) (11 str.)

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Metoda sa abrazivnim gumenim točkovima i rotirajućim ispitnim uzorkom

**hr:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Metoda sa abrazivnim gumenim točkovima i rotirajućim ispitnim uzorkom

**sr:** Боје и лакови - Одређивање отпорности на абразију - Дио 2: Метода с абразивним гуменим точковима и ротирајућим испитним узорком

**en:** Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 2: Method with abrasive rubber wheels and rotating test specimen

(EN ISO 7784-2:2023, IDT; ISO 7784-2:2023, IDT)

**ICS:** 87.040

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7784-2:2017

**BAS EN ISO 7784-3:2024** (3. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 3: Metoda sa točkovima pokrivenim abrazivnim papirom i uzorkom sa linearno povratnim kretanjem

**hr:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 3: Metoda sa točkovima pokrivenim abrazivnim papirom i uzorkom sa linearno povratnim kretanjem

**sr:** Боје и лакови - Одређивање отпорности на абразију - Дио 3: Метода с точковима покривеним абразивним папиром и узорком с линеарно повратним кретањем

**en:** Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 3: Method with abrasive-paper covered wheel and linearly reciprocating test specimen (EN ISO 7784-3:2022, IDT; ISO 7784-3:2022, IDT)

**ICS:** 87.040

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7784-3:2017

**BAS EN ISO 8130-16:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

**bs:** Premazna sredstva u prahu - Dio 16: Određivanje gustoće istiskivanjem tekućine u mjernom cilindru

**hr:** Премазна средства у праху - Дио 16: Одређивање gustoće istiskivanjem tekućine u mjernom cilindru

**sr:** Премазна средства у праху - Дио 16:

Одређивање густине истискивањем текућине у мјерном цилиндру

**en:** Coating powders - Part 16: Determination of density by liquid displacement in a measuring cylinder

(EN ISO 8130-16:2023, IDT; ISO 8130-16:2022, IDT)

**ICS:** 87.040

**BAS EN ISO 9227:2024** (3. izd.) (pr) (en) (26 str.)

**bs:** Koroziona ispitivanja u vještačkim atmosferama - Ispitivanja u slanoj komori

**hr:** Korozijska ispitivanja u umjetnim atmosferama - Ispitivanja u slanoj komori

**sr:** Корозиона испитивања у вјештачким атмосферама - Испитивања у сланој комори

**en:** Corrosion tests in artificial atmospheres - Salt spray tests

(EN ISO 9227:2022, IDT; ISO 9227:2022, IDT)

**ICS:** 77.060

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 9227:2018

**BAS/TC 40 - Mašine i alati****BAS CEN/TR 12349:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)

**bs:** Mehaničke vibracije – Uputstvo o uticajima vibracija na zdravlje ljudskog tijela

**hr:** Mehaničke vibracije – Naputak o utjecajima vibracija na zdravlje ljudskog tijela

**sr:** Механичке вибрације – Упутство о утицајима вибрација на здравље људског тијела

**en:** Mechanical vibration - Guide to the health effects of vibration on the human body

(CEN/TR 12349:2023, IDT)

**ICS:** 13.160

**Zamjenjuje:** BAS CR 12349:2012

**BAS EN 12312-15+A1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (32 str.)  
**bs:** Zemaljska oprema za podršku aviona - Posebni zahtjevi - Dio 15: Vozila za prijevoz prtljaga  
**hr:** Zemaljska oprema za podršku zrakoplova - Posebni zahtjevi - Dio 15: Vozila za prijevoz prtljage  
**sr:** Земаљска опрема за подршку авиона - Посебни захтјеви - Дио 15: Возила за превоз пртљага  
**en:** Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 15: Baggage and equipment tractors  
(EN 12312-15:2020+A1:2022, IDT)  
**ICS:** 49.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN 12312-15:2021

**BAS EN 1300:2024** (3. izd.) (pr) (en) (58 str.)  
**bs:** Jedinice za sigurno pohranjivanje - Klasifikacija brava visoke sigurnosti prema njihovoj otpornosti na neovlašteno otvaranje  
**hr:** Jedinice za sigurno pohranjivanje - Klasifikacija brava visoke sigurnosti prema njihovoj otpornosti na neovlašteno otvaranje  
**sr:** Јединице за безбједно похрањивање - Класификација брава високе безбједности према њиховој отпорности на неовлаштено отварање  
**en:** Secure storage units - Classification for high security locks according to their resistance to unauthorized opening  
(EN 1300:2023, IDT)  
**ICS:** 13.310  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1300:2021

**BAS EN 15713:2024** (2. izd.) (pr) (en) (51 str.)  
**bs:** Sigurno uništenje povjerljivog materijala - Kodeks postupanja  
**hr:** Sigurno uništenje povjerljivog materijala - Kodeks postupanja  
**sr:** Безбједно уништење повјерљивог материјала - Кодекс поступања  
**en:** Secure destruction of confidential and sensitive material - Code of practice  
(EN 15713:2023, IDT)  
**ICS:** 13.310  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15713:2011

**BAS EN 1915-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (68 str.)  
**bs:** Zemaljska oprema za podršku aviona - Opći zahtjevi - Dio 1: Osnovni sigurnosni zahtjevi  
**hr:** Zemaljska oprema za podršku zrakoplova - Opći zahtjevi - Dio 1: Osnovni sigurnosni zahtjevi  
**sr:** Земаљска опрема за подршку авиона - Општи захтјеви - Дио 1: Основни безбједносни захтјеви  
**en:** Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 1: Basic safety requirements  
(EN 1915-1:2023, IDT)  
**ICS:** 49.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1915-1:2014

**BAS EN ISO 10819/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Mehaničke vibracije i udari - Vibracije ruke - Metoda mjerenja i vrednovanje prijenosa vibracija rukavica na dlan ruke – Amandman 2  
**hr:** Mehaničke vibracije i udari - Vibracije ruke - Metoda mjerenja i vrednovanje prijenosa vibracija rukavica na dlan ruke – Amandman 2  
**sr:** Механичке вибрације и удари - Вибрације руке - Метода мјерења и вредновање преноса вибрација рукавица на длан руке – Амандман 2  
**en:** Mechanical vibration and shock - Hand-arm vibration - Measurement and evaluation of the vibration transmissibility of gloves at the palm of the hand -

Amendment 2  
(EN ISO 10819:2013/A2:2022, IDT; ISO 10819:2013/Amd 2:2021, IDT)  
**ICS:** 13.160; 13.340.40  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10819/A2:2023

**BAS EN ISO 13849-1:2024** (5. izd.) (pr) (en) (156 str.)  
**bs:** Sigurnost mašina – Dijelovi upravljačkih sistema koji se odnose na sigurnost – Dio 1: Opći principi za projektovanje  
**hr:** Sigurnost strojeva – Dijelovi upravljačkih sustava koji se odnose na sigurnost – Dio 1: Opća načela za projektiranje  
**sr:** Безбједност машина – Дијелови управљачких система који се односе на безбједност – Дио 1: Општи принципи за пројектовање  
**en:** Safety of machinery - Safety-related parts of control systems - Part 1: General principles for design  
(EN ISO 13849-1:2023, IDT; ISO 13849-1:2023, IDT)  
**ICS:** 13.110  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13849-1:2021, BAS EN ISO 13849-1:2016

**BAS EN ISO 16090-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (159 str.)  
**bs:** Sigurnost alatnih mašina – Obradni centri, glodalice, prijenosne mašine – Dio 1: Zahtjevi za sigurnost  
**hr:** Sigurnost alatnih strojeva – Obradni centri, glodalice, prijenosni strojevi – Dio 1: Zahtjevi za sigurnost  
**sr:** Безбједност алатних машина – Обрадни центри, глодалице, преносне машине – Дио 1: Захтјеви за безбједност  
**en:** Machine tools safety - Machining centres, milling machines, transfer machines - Part 1: Safety requirements  
(EN ISO 16090-1:2022, IDT; ISO 16090-1:2022, IDT)  
**ICS:** 13.110; 25.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 16090-1:2020

**BAS EN ISO 23062:2024** (1. izd.) (pr) (en) (47 str.)  
**bs:** Mašine za livenje - Sigurnosni zahtjevi za mašine za livenje u kalupe, proizvodnju livarskih jezgri i prateću opremu  
**hr:** Strojevi za lijevanje - Sigurnosni zahtjevi za strojeve za lijevanje u kalupe, proizvodnju lijevanih jezgri i prateću opremu  
**sr:** Машине за ливење – Безбједносни захтјеви за машине за ливење у калупе, производњу ливарских језгри и пратећу опрему  
**en:** Foundry machinery - Safety requirements for molding and coremaking machinery and associated equipment  
(EN ISO 23062:2022, IDT; ISO 23062:2022, IDT)  
**ICS:** 25.120.30; 13.110; 77.180  
**Zamjenjuje:** BAS EN 710+A1/Cor1:2013, BAS EN 710+A1:2011

## **BAS/TC 45 - Poljoprivreda**

**BAS EN 12580:2024** (3. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Sredstva za obogaćivanje zemljišta i mediji za rast - Određivanje količine  
**hr:** Sredstva za obogaćivanje zemljišta i mediji za rast - Određivanje količine  
**sr:** Средства за обogaћивање земљишта и медији за раст - Одређивање количине  
**en:** Soil improvers and growing media - Determination of a quantity

(EN 12580:2022, IDT)  
**ICS:** 65.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 12580:2015

**BAS EN 12946:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Materijali za kalcifikaciju - Određivanje sadržaja kalcija i magnezija -Kompleksometrijska metoda  
**hr:** Materijali za kalcifikaciju - Određivanje sadržaja kalcija i magnezija -Kompleksometrijska metoda  
**sr:** Materijali za kalcifikaciju - Određivanje sadržaja kalcija i magnezija - Kompleksometrijska metoda  
**en:** Liming materials - Determination of the calcium content and magnesium content - Complexometric method  
(EN 12946:2023, IDT)  
**ICS:** 65.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 12946/Cor1:2009, BAS EN 12946:2009

**BAS EN 15238:2024** (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Sredstva za obogaćivanje zemljišta i mediji za rast - Određivanje količine za materijale s veličinom čestica preko 60 mm  
**hr:** Sredstva za obogaćivanje zemljišta i mediji za rast - Određivanje količine za materijale s veličinom čestica preko 60 mm  
**sr:** Sredstva za obogaćivanje zemljišta i mediji za rast - Određivanje količine za materijale s veličinom čestica preko 60 mm  
**en:** Soil improvers and growing media - Determination of quantity for materials with particle size greater than 60 mm  
(EN 15238:2022, IDT)  
**ICS:** 65.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15238/Cor1:2011, BAS EN 15238:2009

**BAS EN 15560:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Anorganska gnojiva – Određivanje ukupnog azota u kalcijevom cijanamidu koji ne sadrži nitrate  
**hr:** Anorganska gnojiva – Određivanje ukupnog dušika u kalcijevom cijanamidu koji ne sadrži nitrate  
**sr:** Anorganska đubriva – Određivanje ukupnog azota u kalcijumovom cijanamidu koji ne sadrži nitrate  
**en:** Inorganic fertilizers - Determination of total nitrogen in calcium cyanamide nitrate free  
(EN 15560:2023, IDT)  
**ICS:** 65.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15560:2010

**BAS EN 15561:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Anorganska gnojiva – Određivanje ukupnog azota u kalcijevom cijanamidu koji sadrži nitrate  
**hr:** Anorganska gnojiva – Određivanje ukupnog dušika u kalcijevom cijanamidu koji sadrži nitrate  
**sr:** Anorganska đubriva – Određivanje ukupnog azota u kalcijumovom cijanamidu koji sadrži nitrate  
**en:** Inorganic fertilizers - Determination of total nitrogen in calcium cyanamide containing nitrates  
(EN 15561:2023, IDT)  
**ICS:** 65.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15561:2010

**BAS EN 15562:2024** (2. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Anorganska gnojiva – Određivanje cijanamidnog azota  
**hr:** Anorganska gnojiva – Određivanje cijanamidnog dušika

**sr:** Anorganska đubriva – Određivanje cijanamidnog azota  
**en:** Inorganic fertilizers - Determination of cyanamide nitrogen  
(EN 15562:2023, IDT)  
**ICS:** 65.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15562:2010

**BAS EN 17816:2024** (1. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Materijali za kalcificiranje - Određivanje fizičkih i hemijskih svojstava i specifičnih kontaminenata  
**hr:** Materijali za kalcificiranje - Određivanje fizičkih i kemijskih svojstava i specifičnih kontaminenata  
**sr:** Materijali za kalcifikaciju - Određivanje fizičkih i hemijskih svojstava i specifičnih kontaminenata  
**en:** Liming materials - Determination of physical and chemical properties and specific contaminants  
(EN 17816:2023, IDT)  
**ICS:** 65.080

**BAS EN 17822:2024** (1. izd.) (pr) (en) (21 str.)  
**bs:** Mašine i oprema za šumarstvo – Zahtjevi za trakaste priveznice s omčom i čvrste koloture za izvlačenje trupaca  
**hr:** Strojevi i oprema za šumarstvo – Zahtjevi za trakaste priveznice s omčom i čvrste koloture za izvlačenje trupaca  
**sr:** Mašine i oprema za šumarstvo – Zahtjevi za trakaste priveznice s omčom i čvrste koloture za izvlačenje trupaca  
**en:** Forestry machinery - Requirements for sling gear and deflection pulleys for forestal hauling operations  
(EN 17822:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.80

### ***BAS/TC 47 - Uređaji i sistemi za grijanje i hlađenje***

**BAS EN 15218:2024** (3. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Uređaji za klimatizaciju i hladnjaci tečnosti s evaporativnim hlađenjem kondenzatora i s kompresorima na električni pogon za hlađenje prostora - Termini, definicije, metode ispitivanja i zahtjevi  
**hr:** Uređaji za klimatizaciju i hladnjaci tečnosti s evaporativnim hlađenjem kondenzatora i s kompresorima na električni pogon za hlađenje prostora - Termini, definicije, metode ispitivanja i zahtjevi  
**sr:** Uređaji za klimatizaciju i hladnjači tečnosti s evaporativnim hlađenjem kondenzatora i s kompresorima na električni pogon za hlađenje prostora - Termini, definicije, metode ispitivanja i zahtjevi  
**en:** Air conditioners and liquid chilling packages with evaporatively cooled condenser and with electrically driven compressors for space cooling - Terms, definitions, test conditions, test methods and requirements  
(EN 15218:2022, IDT)  
**ICS:** 27.200; 91.140.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 15218:2014

**BAS EN 15544:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Keramičke zidane peći - Dimenzioniranje  
**hr:** Keramičke zidane peći - Dimenzioniranje  
**sr:** Keramičke zidane peći - Dimenzioniranje  
**en:** One off Kachelgrundöfen/Putzgrundöfen (tiled/mortared stoves) - Dimensioning

(EN 15544:2023, IDT)

ICS: 97.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 15544:2012

**BAS EN 16147+A1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (57 str.)

**bs:** Toplotne pumpe s kompresorima na električni pogon – Ispitivanje i zahtjevi za označavanje uređaja za pripremu sanitarne tople vode

**hr:** Toplotne pumpe s kompresorima na električni pogon – Ispitivanje i zahtjevi za označavanje uređaja za pripremu sanitarne tople vode

**sr:** Toplotne pumpe s kompresorima na električni pogon – Испитивање и захтјеви за означавање уређаја за припрему санитарне топле воде

**en:** Heat pumps with electrically driven compressors - Testing, performance rating and requirements for marking of domestic hot water units

(EN 16147:2017+A1:2022, IDT)

ICS: 27.080

Zamjenjuje: BAS EN 16147:2018

**BAS EN 16440-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Metodologija ispitivanja uređaja za hlađenje transportnih sredstva koja imaju toplotnu izolaciju – Dio 2: Eutektički uređaji za hlađenje

**hr:** Metodologija ispitivanja uređaja za hlađenje transportnih sredstva koja imaju toplotnu izolaciju – Dio 2: Eutektički uređaji za hlađenje

**sr:** Metodologija ispitivanja uređaja za хлађење транспортних средстава која имају тоplotну изолацију – Дио 2: Еутектички уређаји за хлађење

**en:** Testing methodologies for refrigerating devices for insulated means of transport - Part 2: Eutectic cooling devices

(EN 16440-2:2023, IDT)

ICS: 27.200

**BAS EN 16510-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (164 str.)

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 1: Opći zahtjevi i ispitne metode

**hr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 1: Opći zahtjevi i ispitne metode

**sr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Дио 1: Општи захтјеви и испитне методе

**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 1: General requirements and test methods

(EN 16510-1:2022, IDT)

ICS: 97.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 16510-1:2019, BAS EN 13240/A2/Cor1:2009, BAS EN 13240/A2:2009, BAS EN 13240/Cor1:2009, BAS EN 13240:2009, BAS EN 13229/A2/Cor1:2009, BAS EN 13229/A2:2009, BAS EN 13229/A1:2009, BAS EN 13229/Cor1:2009, BAS EN 13229:2009, BAS EN 12815/A1/Cor1:2009,

**BAS EN 16510-2-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 2-1: Uređaji za zagrijavanje prostorija

**hr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 2-1: Uređaji za zagrijavanje prostorija

**sr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Дио 2-1: Уређаји за загријавање просторија

**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 2-1: Roomheaters

(EN 16510-2-1:2022, IDT)

ICS: 97.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 13240/A2/Cor1:2009, BAS EN 13240/A2:2009, BAS EN 13240/Cor1:2009, BAS EN 13240:2009

**BAS EN 16510-2-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte - Dio 2-2: Ugradbeni uređaji, uključujući uređaje s otvorenim plamenom

**hr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte - Dio 2-2: Ugradbeni uređaji, uključujući uređaje s otvorenim plamenom

**sr:** Котлови на чврста горива за стамбене објекте - Дио 2-2: Уградбени уређаји, укључујући уређаје с отвореним пламеном

**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 2-2: Inset appliances including open fires

(EN 16510-2-2:2022, IDT)

ICS: 97.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 13229/A2/Cor1:2009, BAS EN 13229/A2:2009, BAS EN 13229/A1:2009, BAS EN 13229/Cor1:2009, BAS EN 13229:2009

**BAS EN 16510-2-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (41 str.)

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte - Dio 2-3: Štednjaci

**hr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte - Dio 2-3: Štednjaci

**sr:** Котлови на чврста горива за стамбене објекте - Дио 2-3: Шпорети

**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 2-3: Cookers

(EN 16510-2-3:2022, IDT)

ICS: 97.100.30; 97.040.20

Zamjenjuje: BAS EN 12815/A1/Cor1:2009, BAS EN 12815/A1:2009, BAS EN 12815/Cor1:2009, BAS EN 12815:2009

**BAS EN 16510-2-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (33 str.)

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte - Dio 2-4: Individualni kotlovi – Nazivne toplotne snage do 50 kW

**hr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte - Dio 2-4: Individualni kotlovi – Nazivne toplotne snage do 50 kW

**sr:** Котлови на чврста горива за стамбене објекте - Дио 2-4: Индивидуални котлови – Називне тоplotне снаге до 50 kW

**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 2-4: Independent boilers - Nominal heat output up to 50 kW

(EN 16510-2-4:2022, IDT)

ICS: 97.100.30; 91.140.65

Zamjenjuje: BAS EN 12809/A1/Cor1:2009, BAS EN 12809/A1:2009, BAS EN 12809/Cor1:2009, BAS EN 12809:2009

**BAS EN 16510-2-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 2-6: Uređaji za grijanje prostora na pelet s mehaničkim punjenjem, ugradbeni uređaji i štednjaci

**hr:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 2-6: Uređaji za grijanje prostora na pelet s mehaničkim punjenjem, ugradbeni uređaji i štednjaci

**sr:** Котлови на чврста горива за стамбене објекте – Дио 2-6: Уређаји за гријање простора на пелет с механичким пуњењем, уградбени уређаји и шпорети

**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 2-6: Mechanically by wood pellets fed roomheaters, inset appliances and cookers

(EN 16510-2-6:2022, IDT)

ICS: 97.100.30

Zamjenjuje: BAS EN 14785:2009, BAS EN 13240/A2/Cor1:2009, BAS EN 13240/A2:2009, BAS EN 13240/Cor1:2009, BAS EN 13240:2009

**BAS EN 303-5+A1:2024** (4. izd.) (pr) (en) (103 str.)  
**bs:** Kotlovi za grijanje – Dio 5: Kotlovi za grijanje za čvrsta goriva, ručno i automatski punjeni, nazivne toplotne snage do 500 kW - Terminologija, zahtjevi, ispitivanje i označavanje  
**hr:** Kotlovi za grijanje – Dio 5: Kotlovi za grijanje za čvrsta goriva, ručno i automatski punjeni, nazivne toplotne snage do 500 kW - Terminologija, zahtjevi, ispitivanje i označavanje  
**sr:** Котлови за гријање – Дио 5: Котлови за гријање за чврста горива, ручно и аутоматски пуњени, називне топлотне снаге до 500 kW - Терминологија, захтјеви, испитивање и означавање  
**en:** Heating boilers - Part 5: Heating boilers for solid fuels, manually and automatically stoked, nominal heat output of up to 500 kW - Terminology, requirements, testing and marking  
(EN 303-5:2021+A1:2022, IDT)  
**ICS:** 91.140.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 303-5:2021

**BAS EN ISO 13349-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Ventilatori – Rječnik i definicije kategorija – Dio 1: Rječnik  
**hr:** Ventilatori – Rječnik i definicije kategorija – Dio 1: Rječnik  
**sr:** Вентилатори – Рјечник и дефиниције категорија – Дио 1: Рјечник  
**en:** Fans - Vocabulary and definitions of categories - Part 1: Vocabulary  
(EN ISO 13349-1:2022, IDT; ISO 13349-1:2022, IDT)  
**ICS:** 23.120; 01.040.23  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13349:2013

**BAS EN ISO 13349-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (30 str.)  
**bs:** Ventilatori – Rječnik i definicije kategorija – Dio 2: Kategorije  
**hr:** Ventilatori – Rječnik i definicije kategorija – Dio 2: Kategorije  
**sr:** Вентилатори – Рјечник и дефиниције категорија – Дио 2: Категорије  
**en:** Fans - Vocabulary and definitions of categories - Part 2: Categories  
(EN ISO 13349-2:2022, IDT; ISO 13349-2:2022, IDT)  
**ICS:** 23.120; 01.040.23  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13349:2013

**BAS EN ISO 22712:2024** (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)  
**bs:** Sistemi za hlađenje i toplotne pumpe – Kompetentnost osoblja  
**hr:** Sustavi za hlađenje i toplotne pumpe – Kompetentnost osoblja  
**sr:** Системи за хлађење и топлотне пумпе – Компетентност особља  
**en:** Refrigerating systems and heat pumps - Competence of personnel  
(EN ISO 22712:2023, IDT; ISO 22712:2023, IDT)  
**ICS:** 27.200; 27.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13313:2012

**BAS EN ISO 6369:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Uređaji za proizvodnju leda za komercijalnu upotrebu – Podjela, zahtjevi i uslovi ispitivanja  
**hr:** Uređaji za proizvodnju leda za komercijalnu upotrebu – Podjela, zahtjevi i uvjeti ispitivanja  
**sr:** Уређаји за производњу леда за комерцијалну употребу – Подјела, захтјеви и услови испитивања  
**en:** Ice makers for commercial use - Classification, requirements and test conditions

(EN ISO 6369:2023, IDT; ISO 6369:2023, IDT)  
**ICS:** 97.130.20

### **BAS/TC 49 - Hemijski inženjering, laboratorijska oprema i kozmetika**

**BAS EN 14470-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (27 str.)  
**bs:** Ormari za hemikalije otporni na požar – Dio 1: Sigurnosni ormari za zapaljive tečnosti  
**hr:** Ormari za kemikalije otporni na požar – Dio 1: Sigurnosni ormari za zapaljive tečnosti  
**sr:** Ормари за хемикалије отпорни на пожар – Дио 1: Безбједносни ормари за запаљиве течности  
**en:** Fire safety storage cabinets - Part 1: Safety storage cabinets for flammable liquids  
(EN 14470-1:2023, IDT)  
**ICS:** 13.220.40; 71.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 14470-1:2011

**BAS EN 14885/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (3 str.)  
**bs:** Hemijski dezinficijensi i antiseptici – Primjena evropskih standarda za hemijske dezinficijense i antiseptike  
**hr:** Kemijski dezinficijensi i antiseptici – Primjena evropskih standarda za kemijske dezinficijense i antiseptike  
**sr:** Хемијски дезинфицијенси и антисептици – Примјена европских стандарда за хемијске дезинфицијенсе и антисептике  
**en:** Chemical disinfectants and antiseptics - Application of European Standards for chemical disinfectants and antiseptics  
(EN 14885:2022/AC:2023, IDT)  
**ICS:** 11.080.20; 71.100.35

**BAS EN 16589-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)  
**bs:** Laboratorijski ispušni uređaji – Dio 1: Opći zahtjevi i metode ispitivanja modela za zglobne ekstrakcione ruke  
**hr:** Laboratorijski ispušni uređaji – Dio 1: Opći zahtjevi i metode ispitivanja modela za zglobne ekstrakcijske ruke  
**sr:** Лабораторијски издувни уређаји – Дио 1: Општи захтјеви и методе испитивања модела за зглобне екстракционе руке  
**en:** Laboratory local exhaust devices - Part 1: General requirements and type test methods for articulated extraction arms  
(EN 16589-1:2022, IDT)  
**ICS:** 71.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS CEN/TR 16589:2015

**BAS EN ISO 10991:2024** (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Mikrofluidika - Rječnik  
**hr:** Mikrofluidika - Rječnik  
**sr:** Микрофлуидика - Рјечник  
**en:** Microfluidics - Vocabulary  
(EN ISO 10991:2023, IDT; ISO 10991:2023, IDT)  
**ICS:** 71.040.10; 71.020; 01.040.71  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10991:2010

**BAS EN ISO 13132:2024** (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Laboratorijsko posuđe – Petri posude  
**hr:** Laboratorijsko posuđe – Petri posude  
**sr:** Лабораторијско посуђе – Петри посуде  
**en:** Laboratory glassware - Petri dishes  
(EN ISO 13132:2023, IDT; ISO 13132:2023, IDT)  
**ICS:** 71.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13132:2012



**BAS EN ISO 22916:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Mikrofluidni uređaji - Zahtjevi kompatibilnosti za dimenzije, veze i početnu klasifikaciju uređaja  
**hr:** Mikrofluidni uređaji - Zahtjevi kompatibilnosti za dimenzije, veze i početnu klasifikaciju uređaja  
**sr:** Микрофлуидни уређаји - Захтјеви компатибилности за димензије, везе и почетну класификацију уређаја  
**en:** Microfluidic devices - Interoperability requirements for dimensions, connections and initial device classification  
(EN ISO 22916:2022, IDT; ISO 22916:2022, IDT)  
**ICS:** 71.040.20

**BAS EN ISO 23783-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Automatizovani sistemi za rukovanje tečnostima – Dio 1: Rječnik i opći zahtjevi  
**hr:** Automatizirani sustavi za rukovanje tečnostima – Dio 1: Rječnik i opći zahtjevi  
**sr:** Аутоматизовани системи за руковање течностима – Дио 1: Рјечник и општи захтјеви  
**en:** Automated liquid handling systems - Part 1: Vocabulary and general requirements  
(EN ISO 23783-1:2023, IDT; ISO 23783-1:2022, IDT)  
**ICS:** 71.040.20; 01.040.71

**BAS EN ISO 23783-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (81 str.)  
**bs:** Automatizovani sistemi za rukovanje tečnostima – Dio 2: Postupci mjerenja za određivanje volumetrijske performanse  
**hr:** Automatizirani sustavi za rukovanje tečnostima – Dio 2: Postupci mjerenja za određivanje volumetrijske performanse  
**sr:** Аутоматизовани системи за руковање течностима – Дио 2: Поступци мјерења за одређивање волуметријске перформансе  
**en:** Automated liquid handling systems - Part 2: Measurement procedures for the determination of volumetric performance  
(EN ISO 23783-2:2023, IDT; ISO 23783-2:2022, IDT)  
**ICS:** 71.040.20; 17.060

**BAS EN ISO 23783-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)  
**bs:** Automatizovani sistemi za rukovanje tečnostima – Dio 3: Određivanje, specifikacija i izvještavanje o volumetrijskoj performansi  
**hr:** Automatizirani sustavi za rukovanje tečnostima – Dio 3: Određivanje, specifikacija i izvještavanje o volumetrijskoj performansi  
**sr:** Аутоматизовани системи за руковање течностима – Дио 3: Одређивање, спецификација и извјештавање о волуметријској перформанси  
**en:** Automated liquid handling systems - Part 3: Determination, specification and reporting of volumetric performance  
(EN ISO 23783-3:2023, IDT; ISO 23783-3:2022, IDT)  
**ICS:** 71.040.20; 17.060

**BAS EN ISO 4803:2024** (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Laboratorijsko stakleno posuđe - Borosilikatne staklene cjevčice  
**hr:** Laboratorijsko stakleno posuđe - Borosilikatne staklene cjevčice  
**sr:** Лабораторијско стаклено посуђе - Боросиликатне стаклене цјевчице  
**en:** Laboratory glassware - Borosilicate glass tubing  
(EN ISO 4803:2023, IDT; ISO 4803:2021, IDT)  
**ICS:** 71.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 4803:2013

**BAS EN ISO 4973:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Kozmetika - Mikrobiologija - Kontrola kvaliteta hranjivih podloga i sredstava za razrjeđivanje koja se koriste u standardima za kozmetiku  
**hr:** Kozmetika - Mikrobiologija - Kontrola kvalitete hranjivih podloga i sredstava za razrjeđivanje koja se koriste u standardima za kozmetiku  
**sr:** Козметика - Микробиологија - Контрола квалитета хранљивих подлога и средстава за разрјеђивање која се користе у стандардима за козметику  
**en:** Cosmetics - Microbiology - Quality control of culture media and diluents used in cosmetics standards  
(EN ISO 4973:2023, IDT; ISO 4973:2023, IDT)  
**ICS:** 07.100.40

### ***BAS/TC 50 - Ambalaža, plastika i guma***

**BAS EN 12374:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Ambalaža - Savitljive tube - Terminologija  
**hr:** Ambalaža - Savitljive tube - Terminologija  
**sr:** Амбалажа - Савитљиве тубе - Терминологија  
**en:** Packaging - Flexible tubes - Terminology  
(EN 12374:2022, IDT)  
**ICS:** 55.120; 01.040.55  
**Zamjenjuje:** BAS EN 12374:2015

**BAS EN 12377:2024** (2. izd.) (pr) (en) (5 str.)  
**bs:** Ambalaža - Fleksibilne tube - Metoda ispitivanja zračne nepropusnosti zatvarača  
**hr:** Ambalaža - Fleksibilne tube - Metoda ispitivanja zračne nepropusnosti zatvarača  
**sr:** Амбалажа - Флексибилне тубе - Метода испитивања ваздушне непропусности затварача  
**en:** Packaging - Flexible tubes - Test method for the air tightness of closures  
(EN 12377:2022, IDT)  
**ICS:** 55.120  
**Zamjenjuje:** BAS EN 12377:2016

**BAS EN 12608-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)  
**bs:** Neplastificirani poli (vinilklorid) (PVC-U) za izradu prozora i vrata - Klasifikacija, zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: PVC-U profili prekriveni folijama vezanim adhezivima  
**hr:** Neplastificirani poli(vinil-klorid) (PVC-U) za izradu prozora i vrata - Klasifikacija, zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 2: PVC-U profili prekriveni folijama vezanim adhezivima  
**sr:** Непластификовани поли(винил-хлорид) (PVC-U) за израду прозора и врата - Класификација, захтјеви и методе испитивања - Дио 2: PVC-U профили прекривени фолијама везаним адхезивима  
**en:** Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) profiles for the fabrication of windows and doors - Classification, requirements and test methods - Part 2: PVC-U profiles covered with foils bonded with adhesives  
(EN 12608-2:2023, IDT)  
**ICS:** 91.060.50; 83.140.99

**BAS EN 13048:2024** (2. izd.) (pr) (en) (7 str.)  
**bs:** Ambalaža - Fleksibilne aluminijumske tube - Metoda mjerenja debljine unutrašnjeg sloja laka  
**hr:** Ambalaža - Fleksibilne aluminijumske tube - Metoda mjerenja debljine unutarnjeg sloja laka  
**sr:** Амбалажа - Флексибилне алуминијумске тубе - Метода мјерења дебљине унутрашњег слоја лака

**en:** Packaging - Flexible aluminium tubes - Internal lacquer film thickness measurement method (EN 13048:2022, IDT)  
**ICS:** 55.120  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13048:2016

**BAS EN 13483:2024** (3. izd.) (pr) (en) (37 str.)  
**bs:** Gumena i plastična crijeva i crijevni priključci s unutrašnjim povratom pare za mjerne sisteme za točenje goriva – Specifikacija  
**hr:** Gumena i plastična crijeva i crijevni priključci s unutarnjim povratom pare za mjerne sustave za točenje goriva – Specifikacija  
**sr:** Гумена и пластична цријева и цријевни прикључци с унутрашњим повратом паре за мјерне системе за точење горива – Спецификација  
**en:** Rubber and plastic hoses and hose assemblies with internal vapour recovery for measured fuel dispensing systems - Specification (EN 13483:2022, IDT)  
**ICS:** 75.200; 23.040.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN 13483:2014

**BAS EN 15354:2024** (2. izd.) (pr) (en) (11 str.)  
**bs:** Plastika - Ekstrudirani i/ili kalandrirani, neojačani filmovi i ploče izrađeni od omekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-P) - Karakterizacija i označavanje  
**hr:** Plastika - Ekstrudirani i/ili kalandrirani, neojačani filmovi i ploče izrađeni od omekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-P) - Karakterizacija i označavanje  
**sr:** Пластика - Екструдирани и/или каландрирани, неојачани филмови и плоче израђени од омекшаног поли(винил-хлорида) (PVC-P) - Карактеризација и означавање  
**en:** Plastics - Extruded and/or calendered, non-reinforced film and sheeting made of plasticized poly(vinyl chloride) (PVC-P) - Characterization and designation (EN 15354:2022, IDT)  
**ICS:** 83.140.10  
**Zamjenjuje:** BAS CEN/TS 15354:2018

**BAS EN 16565:2024** (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Ambalaža - Fleksibilne tube - Metoda ispitivanja za određivanje orijentacije preklonog zatvarača  
**hr:** Ambalaža - Fleksibilne tube - Metoda ispitivanja za određivanje orijentacije preklonog zatvarača  
**sr:** Амбалажа - Флексибилне тубе - Метода испитивања за одређивање оријентације преклопног затварача  
**en:** Packaging - Flexible tubes - Test method to determine the orientation of the flip-top cap (EN 16565:2022, IDT)  
**ICS:** 55.120  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16565:2016

**BAS EN 16592:2024** (2. izd.) (pr) (en) (8 str.)  
**bs:** Ambalaža - Krute plastične posude - PET grla 29/25 (12,6)  
**hr:** Ambalaža - Krute plastične posude - PET grla 29/25 (12,6)  
**sr:** Амбалажа - Круте пластичне посуде - PET грла 29/25 (12,6)  
**en:** Packaging - Rigid plastic containers - PET finish 29/25 (12,6) (EN 16592:2022, IDT)  
**ICS:** 55.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16592:2016

**BAS EN 17104:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Termoplastični kruti zaštitni pokrivni zidni paneli za unutrašnju upotrebu u zgradama - Karakteristike performansi  
**hr:** Termoplastični kruti zaštitni pokrivni zidni paneli za unutrašnju upotrebu u zgradama - Karakteristike performansi  
**sr:** Термопластични крути заштитни покривни зидни панели за унутрашњу употребу у зградама - Карактеристике перформанси  
**en:** Thermoplastics rigid protective wallcovering panels for internal use in buildings - Performance characteristics (EN 17104:2021, IDT)  
**ICS:** 83.140.10

**BAS EN 17410:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Plastika - Kontrolisano kružno recikliranje PVC-U profila prozora i vrata  
**hr:** Plastika - Kontrolirano kružno recikliranje PVC-U profila prozora i vrata  
**sr:** Пластика - Контролисано кружно рециклирање PVC-U профила прозора и врата  
**en:** Plastics - Controlled loop recycling of PVC-U profiles from windows and doors (EN 17410:2021, IDT)  
**ICS:** 13.030.50; 91.060.50; 83.140.99

**BAS EN 17615:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)  
**bs:** Plastika - Aspekti okoliša – Rječnik  
**hr:** Plastika - Aspekti okoliša – Rječnik  
**sr:** Пластика - Аспекти животне средине – Рјечник  
**en:** Plastics - Environmental Aspects - Vocabulary (EN 17615:2022, IDT)  
**ICS:** 01.040.83; 83.080.01; 13.020.01; 01.040.13

**BAS EN 17665+A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Ambalaža – Metode ispitivanja i zahtjevi za demonstraciju da plastični poklopci i zatvarači ostanu pričvršćeni na posude za pića  
**hr:** Ambalaža – Metode ispitivanja i zahtjevi za demonstraciju da plastični poklopci i zatvarači ostanu pričvršćeni na posude za pića  
**sr:** Амбалажа – Методе испитивања и захтјеви за демонстрацију да пластични поклопци и затварачи остану причвршћени на посуде за пића  
**en:** Packaging - Test methods and requirements to demonstrate that plastic caps and lids remain attached to beverage containers (EN 17665:2022+A1:2023, IDT)  
**ICS:** 55.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN 17665:2023

**BAS EN 17679:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Plastika – Plastične folije - Ispitivanje otpornosti na kidanje pomoću trapezoidnog ispitnog uzorka s urezom  
**hr:** Plastika – Plastične folije - Ispitivanje otpornosti na kidanje pomoću trapezoidnog ispitnog uzorka s urezom  
**sr:** Пластика – Пластичне фолије - Испитивање отпорности на кидање помоћу трапезоидног испитног узорка с урезом  
**en:** Plastics - Plastic films - Determination of tear resistance using a trapezoidal test specimen with incision (EN 17679:2022, IDT)  
**ICS:** 83.140.10

**BAS EN 17827:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Staklena ambalaža - Grla (26, 29, 36 mm) za pjenušava vina proizvedena tradicionalnim načinom

**hr:** Staklena ambalaža - Grla (26, 29, 36 mm) za pjenušava vina proizvedena tradicionalnim načinom  
**sr:** Staklena ambalaža - Grla (26, 29, 36 mm) za pjenušava vina proizvedena tradicionalnim načinom  
**en:** Glass packaging - Finishes for sparkling wines produced by the traditional method (26 mm, 29 mm, 36 mm)  
(EN 17827:2023, IDT)  
**ICS:** 55.100

**BAS EN 17829:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Staklena ambalaža - Grla sa navojem od 28 mm (MCA raspon) – Dimenzije  
**hr:** Staklena ambalaža - Grla s navojem od 28 mm (MCA raspon) – Dimenzije  
**sr:** Staklena ambalaža - Grla s navojem od 28 mm (MCA raspon) – Dimenzije  
**en:** Glass packaging - 28 millimetre-screw finishes (MCA range) - Dimensions  
(EN 17829:2023, IDT)  
**ICS:** 55.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN 16291-2/Cor1:2016, BAS EN 16290-2:2016, BAS EN 16290-1:2016, BAS EN 16288-2:2016, BAS EN 16288-1:2016, BAS EN 16287-2:2016, BAS EN 16287-1:2016, BAS EN 16289:2014, BAS EN 16291-2:2014, BAS EN 16291-1:2014

**BAS EN ISO 10352:2024** (2. izd.) (pr) (en) (22 str.)  
**bs:** Vlaknima ojačana plastika – Smjese za oblikovanje i preprezi - Određivanje mase po jedinici površine i mase vlakana po jedinici površine  
**hr:** Vlaknima ojačana plastika – Smjese za oblikovanje i preprezi - Određivanje mase po jedinici površine i mase vlakana po jedinici površine  
**sr:** Vlaknima ojačana plastika – Smjese za oblikovanje i preprezi - Određivanje mase po jedinici površine i mase vlakana po jedinici površine  
**en:** Fibre-reinforced plastics - Moulding compounds and prepregs - Determination of mass per unit area and fibre mass per unit area  
(EN ISO 10352:2020, IDT; ISO 10352:2020, IDT)  
**ICS:** 83.120  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 10352:2017

**BAS EN ISO 1133-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Plastika - Određivanje masenog protoka taline (MFR) i zapreminskog protoka taline (MVR) termoplasta – Dio 1: Standardna metoda  
**hr:** Plastika - Određivanje masenog protoka taline (MFR) i zapreminskog protoka taline (MVR) termoplasta – Dio 1: Standardna metoda  
**sr:** Plastika - Određivanje masenog protoka taline (MFR) i zapreminskog protoka taline (MVR) termoplasta – Dio 1: Standardna metoda  
**en:** Plastics - Determination of the melt mass-flow rate (MFR) and melt volume-flow rate (MVR) of thermoplastics - Part 1: Standard method  
(EN ISO 1133-1:2022, IDT; ISO 1133-1:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 1133-1:2017

**BAS EN ISO 11337:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Plastika - Poliamidi - Određivanje ε-kaprolaktama i ω-lauroolaktama gasnom hromatografijom  
**hr:** Plastika - Poliamidi - Određivanje ε-kaprolaktama i ω-lauroolaktama plinskom kromatografijom  
**sr:** Plastika - Poliamidi - Određivanje ε-kaprolaktama i ω-lauroolaktama gasnom

хроматографијом  
**en:** Plastics - Polyamides - Determination of ε-caprolactam and ω-lauroolactam by gas chromatography  
(EN ISO 11337:2023, IDT; ISO 11337:2023, IDT)  
**ICS:** 83.080.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11337:2017

**BAS EN ISO 11357-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (41 str.)  
**bs:** Plastika - Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 1: Opći principi  
**hr:** Plastika - Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 1: Opća načela  
**sr:** Plastika - Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 1: Opšti principi  
**en:** Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 1: General principles  
(EN ISO 11357-1:2023, IDT; ISO 11357-1:2023, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11357-1:2018

**BAS EN ISO 11357-7:2024** (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)  
**bs:** Plastika – Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 7: Određivanje kinetike kristalizacije  
**hr:** Plastika – Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 7: Određivanje kinetike kristalizacije  
**sr:** Plastika - Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 7: Određivanje kinetike kristalizacije  
**en:** Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 7: Determination of crystallization kinetics  
(EN ISO 11357-7:2022, IDT; ISO 11357-7:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11357-7:2017

**BAS EN ISO 11358-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Plastika - Termogravimetrija (TG) polimera – Dio 1: Opća načela  
**hr:** Plastika - Termogravimetrija (TG) polimera – Dio 1: Opća načela  
**sr:** Plastika - Termogravimetrija (TG) polimera – Dio 1: Opšti principi  
**en:** Plastics - Thermogravimetry (TG) of polymers - Part 1: General principles  
(EN ISO 11358-1:2022, IDT; ISO 11358-1:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11358-1:2016

**BAS EN ISO 11403-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Plastika - Prikupljanje i prikazivanje uporedivih podataka iz više mjerenja - Dio 2: Termičke i procesne osobine  
**hr:** Plastika - Prikupljanje i prikazivanje usporedivih podataka iz više mjerenja - Dio 2: Termičke i procesne osobine  
**sr:** Plastika - Prikupljanje i prikazivanje uporedivih podataka iz više mjerenja - Dio 2: Termičke i procesne osobine  
**en:** Plastics - Acquisition and presentation of comparable multipoint data - Part 2: Thermal and processing properties  
(EN ISO 11403-2:2022, IDT; ISO 11403-2:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 11403-2:2017

**BAS EN ISO 13927:2024** (3. izd.) (pr) (en) (31 str.)  
**bs:** Plastika – Jednostavan test oslobađanja toplote upotrebom konusnog grijača i termodetektora  
**hr:** Plastika – Jednostavan test oslobađanja toplote upotrebom konusnog grijača i termodetektora

**sr:** Пластика – Једноставан тест ослобађања топлоте употребом конусног гријача и термодетектора  
**en:** Plastics - Simple heat release test using a conical radiant heater and a thermopile detector (EN ISO 13927:2023, IDT; ISO 13927:2023, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 13927:2016

**BAS EN ISO 14375:2024** (3. izd.) (pr) (en) (21 str.)  
**bs:** Ambalaža farmaceutskih proizvoda za jednokratnu upotrebu sigurna za djecu - Zahtjevi i ispitivanje  
**hr:** Ambalaža farmaceutskih proizvoda za jednokratnu upotrebu sigurna za djecu - Zahtjevi i ispitivanje  
**sr:** Амбалажа фармацеутских производа за једнократну употребу безбједна за дјecu - Захтјеви и испитивање  
**en:** Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products - Requirements and testing (EN ISO 14375:2023, IDT; ISO 14375:2018, IDT)  
**ICS:** 55.020  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 14375:2022, BAS EN 14375:2017

**BAS EN ISO 15013:2024** (2. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Plastica – Ekstrudirani polipropilenski (PP) listovi - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**hr:** Plastica – Ekstrudirani polipropilenski (PP) listovi - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**sr:** Пластика – Екструдирани полипропиленски (PP) листови - Захтјеви и методе испитивања  
**en:** Plastics - Extruded sheets of polypropylene (PP) - Requirements and test methods (EN ISO 15013:2022, IDT; ISO 15013:2022, IDT)  
**ICS:** 83.140.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 15013:2017

**BAS EN ISO 15527:2024** (3. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Plastica – Presovano oblikovani listovi od polietilena (PE-UHMW, PE-HD) - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**hr:** Plastica – Presovano oblikovani listovi od polietilena (PE-UHMW, PE-HD) - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**sr:** Пластика – Пресовано обликовани листови од полиетилена (PE-UHMW, PE-HD) - Захтјеви и методе испитивања  
**en:** Plastics - Compression-moulded sheets of polyethylene (PE-UHMW, PE-HD) - Requirements and test methods (EN ISO 15527:2022, IDT; ISO 15527:2022, IDT)  
**ICS:** 83.140.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 15527:2020

**BAS EN ISO 16396-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Plastica - Poliamidni (PA) materijali za oblikovanje i ekstrudiranje – Dio 1: Sistem obilježavanja proizvoda i osnova za specifikacije  
**hr:** Plastica - Poliamidni (PA) materijali za oblikovanje i ekstrudiranje – Dio 1: Sustav obilježavanja proizvoda i osnova za specifikacije  
**sr:** Пластика - Полиамидни (PA) материјали за обликовање и екстудирање – Дио 1: Систем обилежавања производа и основа за спецификације  
**en:** Plastics - Polyamide (PA) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system and basis for specifications (EN ISO 16396-1:2022, IDT; ISO 16396-1:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 16396-1:2017

**BAS EN ISO 16396-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Plastica — Poliamidni (PA) materijali za presovanje i ekstrudiranje – Dio 2: Pripremanje uzoraka za ispitivanje i određivanje svojstava  
**hr:** Plastica — Poliamidni (PA) materijali za presovanje i ekstrudiranje – Dio 2: Pripremanje uzoraka za ispitivanje i određivanje svojstava  
**sr:** Пластика — Полиамидни (PA) материјали за пресовање и екстудирање – Дио 2: Припремање узорака за испитивање и одређивање својстава  
**en:** Plastics - Polyamide (PA) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties (EN ISO 16396-2:2022, IDT; ISO 16396-2:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 16396-2:2018

**BAS EN ISO 19712-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (48 str.)  
**bs:** Plastica - Dekorativni čvrsti površinski materijali - Dio 3: Određivanje svojstava - Oblici čvrste površine  
**hr:** Plastica - Dekorativni čvrsti površinski materijali - Dio 3: Određivanje svojstava - Oblici čvrste površine  
**sr:** Пластика - Декоративни чврсти површински материјали - Дио 3: Одређивање својстава - Облици чврсте површине  
**en:** Plastics - Decorative solid surfacing materials - Part 3: Determination of properties - Solid surface shapes (EN ISO 19712-3:2022, IDT; ISO 19712-3:2022, IDT)  
**ICS:** 83.140.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 19712-3:2017

**BAS EN ISO 20200:2024** (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Plastica - Određivanje stepena raspadanja plastičnih materijala simulacijom uslova kompostiranja u laboratorijskom ispitivanju  
**hr:** Plastica - Određivanje stupnja raspadanja plastičnih materijala simulacijom uvjeta kompostiranja u laboratorijskom ispitivanju  
**sr:** Пластика - Одређивање степена распадања пластичних материјала симулацијом услова компостирања у лабораторијском испитивању  
**en:** Plastics - Determination of the degree of disintegration of plastic materials under composting conditions in a laboratory-scale test (EN ISO 20200:2023, IDT; ISO 20200:2023, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 20200:2017

**BAS EN ISO 2078:2024** (2. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Tekstilno staklo - Prediva - Označavanje  
**hr:** Tekstilno staklo - Prediva - Označavanje  
**sr:** Текстилно стакло - Предива - Означавање  
**en:** Textile glass - Yarns - Designation (EN ISO 2078:2022, IDT; ISO 2078:2022, IDT)  
**ICS:** 59.100.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 2078/A1:2017, BAS EN ISO 2078:2015

**BAS EN ISO 22007-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (27 str.)  
**bs:** Plastica - Određivanje toplotne provodljivosti i toplotne difuzivnosti – Dio 2: Metoda kratkotrajnog površinskog izvora topline (vruća ploča)  
**hr:** Plastica - Određivanje toplinske provodljivosti i toplotne difuzivnosti – Dio 2: Metoda kratkotrajnog površinskog izvora topline (vruća ploča)  
**sr:** Пластика - Одређивање топлотне проводљивости и топлотне дифузивности – Дио 2: Метода краткотрајног површинског извора тоpline (врућа плоча)

**en:** Plastics - Determination of thermal conductivity and thermal diffusivity - Part 2: Transient plane heat source (hot disc) method  
(EN ISO 22007-2:2022, IDT; ISO 22007-2:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 22007-2:2016

**BAS EN ISO 22403:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)  
**bs:** Plastika - Procjena unutrašnje biorazgradljivosti materijala izloženih morskoj inokulaciji pod mezofilnim aerobnim uslovima u laboratoriji – Metode ispitivanja i zahtjevi  
**hr:** Plastika - Procjena unutarnje biorazgradljivosti materijala izloženih morskoj inokulaciji pod mezofilnim aerobnim uvjetima u laboratoriju – Metode ispitivanja i zahtjevi  
**sr:** Пластика - Процјена унутрашње биоразградљивости материјала изложених морској инокулацији под мезофилним аеробним условима у лабораторији – Методе испитивања и захтјеви  
**en:** Plastics - Assessment of the intrinsic biodegradability of materials exposed to marine inocula under mesophilic aerobic laboratory conditions - Test methods and requirements  
(EN ISO 22403:2021, IDT; ISO 22403:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01; 13.020.40

**BAS EN ISO 22404:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Plastika - Određivanje aerobne biorazgradljivosti neplutajućih materijala izloženih morskom sedimentu – Metoda analizom nastalog ugljen-dioksida  
**hr:** Plastika - Određivanje aerobne biorazgradljivosti neplutajućih materijala izloženih morskom sedimentu – Metoda analizom nastalog ugljikova dioksida  
**sr:** Пластика - Одређивање аеробне биоразградљивости неплутајућих материјала изложених морском седименту – Метода анализом насталог угљен-диоксида  
**en:** Plastics - Determination of the aerobic biodegradation of non-floating materials exposed to marine sediment - Method by analysis of evolved carbon dioxide  
(EN ISO 22404:2021, IDT; ISO 22404:2019, IDT)  
**ICS:** 83.080.01

**BAS EN ISO 22526-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Plastika - Ugljični i ekološki otisak plastike na biološkoj osnovi – Dio 1: Opći principi  
**hr:** Plastika - Ugljični i ekološki otisak plastike na biološkoj osnovi – Dio 1: Opća načela  
**sr:** Пластика - Угљенични и еколошки отисак пластике на биолошкој основи – Дио 1: Општи принципи  
**en:** Plastics - Carbon and environmental footprint of biobased plastics - Part 1: General principles  
(EN ISO 22526-1:2021, IDT; ISO 22526-1:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01; 13.020.40

**BAS EN ISO 22526-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Plastika - Ugljični i ekološki otisak plastike na biološkoj osnovi – Dio 2: Ugljični otisak materijala, masena količina ugljen-dioksida uklonjena iz vazduha i ugrađena u molekulu polimera  
**hr:** Plastika - Ugljični i ekološki otisak plastike na biološkoj osnovi – Dio 2: Ugljični otisak materijala, masena količina ugljikova dioksida uklonjena iz zraka i ugrađena u molekulu polimera  
**sr:** Пластика - Угљенични и еколошки отисак пластике на биолошкој основи – Дио 2: Угљенични отисак материјала, масена количина угљен-

диоксида уклоњена из ваздуха и уграђена у молекулу полимера  
**en:** Plastics - Carbon and environmental footprint of biobased plastics - Part 2: Material carbon footprint, amount (mass) of CO2 removed from the air and incorporated into polymer molecule  
(EN ISO 22526-2:2021, IDT; ISO 22526-2:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01; 13.020.40

**BAS EN ISO 22526-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Plastika - Ugljični i ekološki otisak plastike na biološkoj osnovi – Dio 3: Ugljični otisak procesa, zahtjevi i uputstva za kvantifikaciju  
**hr:** Plastika - Ugljični i ekološki otisak plastike na biološkoj osnovi – Dio 3: Ugljični otisak procesa, zahtjevi i upute za kvantifikaciju  
**sr:** Пластика - Угљенични и еколошки отисак пластике на биолошкој основи – Дио 3: Угљенични отисак процеса, захтјеви и упутства за квантификацију  
**en:** Plastics - Carbon and environmental footprint of biobased plastics - Part 3: Process carbon footprint, requirements and guidelines for quantification  
(EN ISO 22526-3:2021, IDT; ISO 22526-3:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01; 13.020.40

**BAS EN ISO 22766:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Plastika - Određivanje stepena razgradnje plastičnih materijala u morskim staništima u realnim terenskim uslovima  
**hr:** Plastika - Određivanje stupnja razgradnje plastičnih materijala u morskim staništima u realnim terenskim uvjetima  
**sr:** Пластика - Одређивање степена разградње пластичних материјала у морским стаништима у реалним теренским условима  
**en:** Plastics - Determination of the degree of disintegration of plastic materials in marine habitats under real field conditions  
(EN ISO 22766:2021, IDT; ISO 22766:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01

**BAS EN ISO 23582-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Mašine za plastiku i gumu – Sistemi za stezanje – Dio 1: Sigurnosni zahtjevi za magnetne sisteme za stezanje  
**hr:** Strojevi za plastiku i gumu – Sustavi za stezanje – Dio 1: Sigurnosni zahtjevi za magnetne sustave za stezanje  
**sr:** Машине за пластику и гуму – Системи за стезање – Дио 1: Безбједносни захтјеви за магнетне системе за стезање  
**en:** Plastics and rubber machines - Clamping systems - Part 1: Safety requirements for magnetic clamping systems  
(EN ISO 23582-1:2023, IDT; ISO 23582-1:2023, IDT)  
**ICS:** 83.200  
**Zamjenjuje:** BAS EN 289:2015

**BAS EN ISO 23977-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (23 str.)  
**bs:** Plastika - Određivanje aerobne biorazgradljivosti plastičnih materijala izloženih morskoj vodi - Dio 1: Metoda analizom nastalog ugljen-dioksida  
**hr:** Plastika - Određivanje aerobne biorazgradljivosti plastičnih materijala izloženih morskoj vodi - Dio 1: Metoda analizom nastalog ugljikova dioksida  
**sr:** Пластика - Одређивање аеробне биоразградљивости пластичних материјала изложених морској води - Дио 1: Метода анализом насталог угљен-диоксида

**en:** Plastics - Determination of the aerobic biodegradation of plastic materials exposed to seawater - Part 1: Method by analysis of evolved carbon dioxide (EN ISO 23977-1:2021, IDT; ISO 23977-1:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01

**BAS EN ISO 23977-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (19 str.)

**bs:** Plastika - Određivanje aerobne biorazgradljivosti plastičnih materijala izloženih morskoj vodi - Dio 2: Metoda mjerenja potrebe za kisikom u zatvorenom respirometru

**hr:** Plastika - Određivanje aerobne biorazgradljivosti plastičnih materijala izloženih morskoj vodi - Dio 2: Metoda mjerenja potrebe za kisikom u zatvorenom respirometru

**sr:** Пластика - Одређивање аеробне биоразградљивости пластичних материјала изложених морској води - Дио 2: Метода мјерења потребе за кисеоником у затвореном респиromетру  
**en:** Plastics - Determination of the aerobic biodegradation of plastic materials exposed to seawater - Part 2: Method by measuring the oxygen demand in closed respirometer (EN ISO 23977-2:2021, IDT; ISO 23977-2:2020, IDT)  
**ICS:** 83.080.01

**BAS EN ISO 24187:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Principi za analizu mikroplastike prisutne u okolišu

**hr:** Načelai za analizu mikroplastike prisutne u okolišu

**sr:** Принципи за анализу микропластике присутне у животној средини

**en:** Principles for the analysis of microplastics present in the environment

(EN ISO 24187:2023, IDT; ISO 24187:2023, IDT)

**ICS:** 83.080.01; 13.020.01

**BAS EN ISO 28862:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Ambalaža – Ambalaža sigurna za djecu - Zahtjevi i metode ispitivanja ambalaže za jednokratnu upotrebu nefarmaceutskih proizvoda

**hr:** Ambalaža – Ambalaža sigurna za djecu - Zahtjevi i metode ispitivanja ambalaže za jednokratnu upotrebu nefarmaceutskih proizvoda

**sr:** Амбалажа – Амбалажа безбједна за дјecu - Захтјеви и методе испитивања амбалаже за једнократну употребу нефармацеутичких производа

**en:** Packaging - Child-resistant packaging - Requirements and testing procedures for non-reclosable packages for non-pharmaceutical products (EN ISO 28862:2023, IDT; ISO 28862:2018, IDT)

**ICS:** 55.020

**Zamjenjuje:** BAS EN 862:2017

**BAS EN ISO 293:2024** (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Plastika - Presovanje uzoraka za ispitivanje termoplastičnih materijala

**hr:** Plastika - Presovanje uzoraka za ispitivanje termoplastičnih materijala

**sr:** Пластика - Пресовање узорака за испитивање термопластичних материјала

**en:** Plastics - Compression moulding of test specimens of thermoplastic materials

(EN ISO 293:2023, IDT; ISO 293:2023, IDT)

**ICS:** 83.080.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 293:2014

**BAS EN ISO 306:2024** (2. izd.) (pr) (en) (23 str.)

**bs:** Plastika – Termoplastični materijali - Određivanje temperature omekšavanja po Vicatu (VST)

**hr:** Plastika – Termoplastični materijali - Određivanje temperature omekšavanja po Vicatu (VST)

**sr:** Пластика – Термопластични материјали - Одређивање температуре омекшавања по Вајкату (Vicat) (VST)

**en:** Plastics - Thermoplastic materials - Determination of Vicat softening temperature (VST)

(EN ISO 306:2022, IDT; ISO 306:2022, IDT)

**ICS:** 83.080.20

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 306:2014

**BAS EN ISO 3146:2024** (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)

**bs:** Plastika - Određivanje ponašanja pri taljenju (tališta ili područja taljenja) polukristalnih polimera metodama kapilarne cijevi i polarizacijskog mikroskopa

**hr:** Plastika - Određivanje ponašanja pri taljenju (tališta ili područja taljenja) polukristalnih polimera metodama kapilarne cijevi i polarizacijskog mikroskopa

**sr:** Пластика - Одређивање понашања при таљењу (талишта или подручја таљења) полукристалних полимера методама капиларне цијеве и поларизацијског микроскопа

**en:** Plastics - Determination of melting behaviour (melting temperature or melting range) of semi-crystalline polymers by capillary tube and polarizing-microscope methods

(EN ISO 3146:2022, IDT; ISO 3146:2022, IDT)

**ICS:** 83.080.01

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3146/Cor1:2014, BAS EN ISO 3146:2014

**BAS EN ISO 3915:2024** (2. izd.) (pr) (en) (13 str.)

**bs:** Plastika – Mjerenje otpornosti vodljive plastike

**hr:** Plastika – Mjerenje otpornosti vodljive plastike

**sr:** Пластика – Мјерење отпорности водљиве пластике

**en:** Plastics - Measurement of resistivity of conductive plastics

(EN ISO 3915:2022, IDT; ISO 3915:2022, IDT)

**ICS:** 83.080.01

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 3915:2011

**BAS EN ISO 489:2024** (2. izd.) (pr) (en) (19 str.)

**bs:** Plastika – Određivanje indeksa refrakcije

**hr:** Plastika – Određivanje indeksa refrakcije

**sr:** Пластика – Одређивање индекса рефракције

**en:** Plastics - Determination of refractive index

(EN ISO 489:2022, IDT; ISO 489:2022, IDT)

**ICS:** 83.080.01

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 489:2011

**BAS EN ISO 527-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Plastika - Određivanje zateznih svojstava- Dio 5: Uslovi ispitivanja kompozitnih plastičnih materijala ojačanih jednosmjernim vlaknima

**hr:** Plastika - Određivanje zateznih svojstava - Dio 5: Uvjeti ispitivanja kompozitnih plastičnih materijala ojačanih jednosmjernim vlaknima

**sr:** Пластика - Одређивање затезних својстава - Дио 5: Услови испитивања композитних пластичних материјала ојачаних једносмјерним влакнима

**en:** Plastics - Determination of tensile properties - Part 5: Test conditions for unidirectional fibre-reinforced plastic composites

(EN ISO 527-5:2021, IDT; ISO 527-5:2021, IDT)

**ICS:** 83.120

**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 527-5:2011

**BAS EN ISO 5774:2024** (3. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Plastična crijeva – Tekstilom ojačana crijeva za komprimirani zrak - Specifikacija  
**hr:** Plastična crijeva – Tekstilom ojačana crijeva za komprimirani zrak - Specifikacija  
**sr:** Пластична цријева – Текстилом ојачана цријева за компримовани ваздух - Спецификација  
**en:** Plastics hoses - Textile-reinforced types for compressed-air applications - Specification (EN ISO 5774:2023, IDT; ISO 5774:2023, IDT)  
**ICS:** 23.040.70  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 5774:2017

**BAS EN ISO 6603-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (42 str.)  
**bs:** Plastika – Određivanje ponašanja krute plastike na probijanje - Dio 2: Ispitivanje probijanja instrumentalnom metodom  
**hr:** Plastika – Određivanje ponašanja krute plastike na probijanje - Dio 2: Ispitivanje probijanja instrumentalnom metodom  
**sr:** Пластика – Одређивање понашања круте пластике на пробијање - Дио 2: Испитивање пробијања инструменталном методом  
**en:** Plastics - Determination of puncture impact behaviour of rigid plastics - Part 2: Instrumented impact testing (EN ISO 6603-2:2023, IDT; ISO 6603-2:2023, IDT)  
**ICS:** 83.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 6603-2:2013

**BAS EN ISO 7231:2024** (2. izd.) (pr) (en) (21 str.)  
**bs:** Polimerni materijali, celularni, fleksibilni - Određivanje protoka zraka pri konstantnom padu pritiska  
**hr:** Polimerni materijali, celularni, fleksibilni - Određivanje protoka zraka pri konstantnom padu tlaka  
**sr:** Полимерни материјали, целуларни, флексибилни - Одређивање протока ваздуха при константном паду притиска  
**en:** Polymeric materials, cellular, flexible - Determination of air flow value at constant pressure-drop (EN ISO 7231:2023, IDT; ISO 7231:2023, IDT)  
**ICS:** 83.100  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 7231:2013

**BAS EN ISO 8985:2024** (2. izd.) (pr) (en) (31 str.)  
**bs:** Plastika – Etilen/vinil acetatni termoplastični kopolimeri (EVAC) – Određivanje sadržaja vinil acetata  
**hr:** Plastika – Etilen/vinil acetatni termoplastični kopolimeri (EVAC) – Određivanje sadržaja vinil acetata  
**sr:** Пластика – Етилен/винил-ацетатни термопластични кополимери (EVAC) – Одређивање садржаја винил-ацетата  
**en:** Plastics - Ethylene/vinyl acetate copolymer (EVAC) thermoplastics - Determination of vinyl acetate content (EN ISO 8985:2022, IDT; ISO 8985:2022, IDT)  
**ICS:** 83.080.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 8985:2013

## **BAS/TC 52 - Upravljačka i sklopna postrojenja**

**BAS EN 50089:2024** (2. izd.) (pr) (en) (16 str.)  
**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Izolacioni odjeljci pod pritiskom za gasom ispunjena metalna kućišta  
**hr:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Izolacijski odjeljci pod tlakom za plinom ispunjena metalna kućišta

**sr:** Високонапонска склопна и управљачка постројења - Изолациони одјељци под притиском за гасом испуњена метална кућишта  
**en:** High-Voltage switchgear and controlgear - Insulating pressurised partitions for gas filled metal enclosures (EN 50089:2022, IDT)  
**ICS:** 29.130.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 50089:2010, BAS EN 50089/A1:2010

**BAS EN 50187:2024** (2. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Gasom ispunjeni odjeljci AC sklopnih i upravljačkih postrojenja nazivnih napona iznad 1 kV do uključujući 52 kV  
**hr:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Plinom ispunjeni odjeljci AC sklopnih i upravljačkih postrojenja nazivnih napona iznad 1 kV do uključujući 52 kV  
**sr:** Високонапонска склопна и управљачка постројења - Гасом испуњени одјељци АС склопних и управљачких постројења називних napona изнад 1 kV до укључујући 52 kV  
**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Gas-filled compartments of AC switchgear and controlgear with rated voltages above 1 kV up to and including 52 kV (EN 50187:2022, IDT)  
**ICS:** 29.130.99  
**Zamjenjuje:** BAS EN 50187:2010

**BAS EN IEC 60071-11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)  
**bs:** Koordinacija izolacije - Dio 11: Definicije, principi i pravila za HVDC sistem  
**hr:** Koordinacija izolacije - Dio 11: Definicije, načela i pravila za HVDC sustav  
**sr:** Координација изолације - Дио 11: Дефиниције, принципи и правила за HVDC систем  
**en:** Insulation co-ordination - Part 11 : Definitions, principles and rules for HVDC system (EN IEC 60071-11:2022, IDT; IEC 60071-11:2022, IDT)  
**ICS:** 29.080.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60071-5:2016

**BAS EN IEC 60071-12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (74 str.)  
**bs:** Koordinacija izolacije - Dio 12: Smjernice za primjenu LCC HVDC pretvaračkih stanica  
**hr:** Koordinacija izolacije - Dio 12: Smjernice za primjenu LCC HVDC pretvaračkih stanica  
**sr:** Координација изолације - Дио 12: Смјернице за примјену LCC HVDC претварачких станица  
**en:** Insulation co-ordination - Part 12: Application guidelines for LCC HVDC converter stations (EN IEC 60071-12:2022, IDT; IEC 60071-12:2022, IDT)  
**ICS:** 29.080.30  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60071-5:2016

**BAS EN IEC 60071-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (194 str.)  
**bs:** Koordinacija izolacije - Dio 2: Uputstva za primjenu  
**hr:** Koordinacija izolacije - Dio 2: Upute za primjenu  
**sr:** Координација изолације - Дио 2: Упутства за примјену  
**en:** Insulation co-ordination - Part 2: Application guidelines (Proposed horizontal standard) (prEN IEC 60071-2:2022, IDT; IEC 60071-2:2023, IDT)  
**ICS:** 29.080.30; 29.080  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 60071-2:2019

**BAS EN IEC 60947-1/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en,fr) (4 str.)

**bs:** Niskonaponska sklopna i upravljачka postrojenja - Dio 1: Opšta pravila

**hr:** Niskonaponska sklopna i upravljачka postrojenja - Dio 1: Opća pravila

**sr:** Нисконапонска склопна и управљачка постројења - Дио 1: Општа правила

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 1: General rules

(EN IEC 60947-1:2021/AC:2023-01, IDT; IEC 60947-1:2020/COR1:2022, IDT)

**ICS:** 29.130.20

**BAS EN IEC 60947-4-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (124 str.)

**bs:** Niskonaponska sklopna i upravljачka postrojenja - Dio 4-2: Kontaktori i motorni upuštači - Poluprovodnički kontroleri, upuštači i soft upuštači

**hr:** Niskonaponska sklopna i upravljачka postrojenja - Dio 4-2: Kontaktori i motorni upuštači - Poluprovodnički kontroleri, upuštači i soft upuštači

**sr:** Нисконапонска склопна и управљачка постројења - Дио 4-2: Контактори и моторни упуштачи - Полупроводнички контролери, упуштачи и софт упуштачи

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 4-2: Contactors and motor-starters - Semiconductor motor controllers, starters and soft-starters

(EN IEC 60947-4-2:2023, IDT; IEC 60947-4-2:2020, IDT)

**ICS:** 29.130.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 60947-4-2:2013

**BAS EN IEC 60947-6-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (136 str.)

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljачka postrojenja - Dio 6-1: Višefunkcionalna oprema - Oprema za prebacivanje napajanja (transfer switching)

**hr:** Niskonaponska razvodna i upravljачka postrojenja - Dio 6-1: Višefunkcionalna oprema - Oprema za prebacivanje napajanja (transfer switching)

**sr:** Нисконапонска разводна и управљачка постројења - Дио 6-1: Вишефункционална опрема - Опрема за пребацивање напајања (transfer switching)

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-1: Multiple function equipment - Transfer switching equipment

(EN IEC 60947-6-1:2023, IDT; IEC 60947-6-1:2021, IDT)

**ICS:** 29.130.20; 29.120.40

**Zamjenjuje:** BAS EN 60947-6-1/A1:2015, BAS EN 60947-6-1:2007

**BAS EN IEC 60947-6-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (120 str.)

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljачka postrojenja - Dio 6-2: Višefunkcionalna oprema - Upravljački i zaštitni sklopni uređaji (ili oprema) (CPS)

**hr:** Niskonaponska razvodna i upravljачka postrojenja - Dio 6-2: Višefunkcionalna oprema - Upravljački i zaštitni sklopni uređaji (ili oprema) (CPS)

**sr:** Нисконапонска разводна и управљачка постројења - Дио 6-2: Вишефункционална опрема - Управљачки и заштитни склопни уређаји (или опрема) (CPS)

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)

(EN IEC 60947-6-2:2023, IDT; IEC 60947-6-

2:2020/COR1:2021, IDT; IEC 60947-6-2:2020, IDT)

**ICS:** 29.130.20; 29.120.40

**Zamjenjuje:** BAS EN 60947-6-2/A1:2009, BAS EN 60947-6-2:2007

**BAS EN IEC 60947-8:2024** (1. izd.) (pr) (en) (52 str.)

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljачka postrojenja - Dio 8: Upravljačke jedinice za ugrađenu termičku zaštitu (PTC) rotacionih električnih mašina

**hr:** Niskonaponska razvodna i upravljачka postrojenja - Dio 8: Upravljačke jedinice za ugrađenu termičku zaštitu (PTC) rotacijskih električnih strojeva

**sr:** Нисконапонска разводна и управљачка постројења - Дио 8: Управљачке јединице за уграђену термичку заштиту (PTC) ротационих електричних машина

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines

(EN IEC 60947-8:2023, IDT; IEC 60947-8:2021, IDT)

**ICS:** 29.130.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 60947-8/A2:2013, BAS EN

60947-8/A1:2007, BAS EN 60947-8:2007

**BAS EN IEC 61439-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)

**bs:** Niskonaponski razvodni i upravljачki sklopovi – Dio 5: Sklopovi za distribuciju energije u javnim mrežama

**hr:** Niskonaponski razvodni i upravljачki sklopovi – Dio 5: Sklopovi za distribuciju energije u javnim mrežama

**sr:** Нисконапонски разводни и управљачки склопови – Дио 5: Склопови за дистрибуцију енергије у јавним мрежама

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks

(FprEN IEC 61439-5:2023, IDT; IEC 61439-5:2023, IDT)

**ICS:** 29.130.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 61439-5/Cor1:2016, BAS EN 61439-5:2016

**BAS EN IEC 61439-7:2024** (2. izd.) (pr) (en) (46 str.)

**bs:** Niskonaponski razvodni i upravljачki sklopovi – Dio 7: Sklopovi za specifičnu primjenu u marinama, kampovima, tržnim centrima, stanicama za punjenje električnih vozila

**hr:** Niskonaponski razvodni i upravljачki sklopovi – Dio 7: Sklopovi za specifičnu primjenu u marinama, kampovima, tržnim centrima, stanicama za punjenje električnih vozila

**sr:** Нисконапонски разводни и управљачки склопови – Дио 7: Склопови за специфичну примјену у марилама, камповима, тржним центрима, станицама за пуњење електричних возила

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 7: Assemblies for specific applications such as marinas, camping sites, market squares, electric vehicle charging stations

(prEN IEC 61439-7:2021, IDT; IEC 61439-7:2022, IDT)

**ICS:** 29.130.20

**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 61439-7:2021

**BAS EN IEC 62208:2024** (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)

**bs:** Prazna kućišta za niskonaponske разводне i

upravljачke sklopove - Opšti zahtjevi

**hr:** Prazna kućišta za niskonaponske разводне i

upravljачke sklopove - Opći zahtjevi

**sr:** Празна кућишта за нисконапонске разводне и

управљачке склопове - Општи захтјеви



**en:** Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies - General requirements (FprEN IEC 62208:2023, IDT; IEC 62208:2023, IDT)  
**ICS:** 29.130.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN 62208:2013

**BAS EN IEC 62271-110:2024** (2. izd.) (pr) (en) (38 str.)  
**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 110: Uklapanje/isklapanje induktivnih opterećenja  
**hr:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 110: Uklapanje/isklapanje induktivnih opterećenja  
**sr:** Високонпонска склопна и управљачка постројења - Дио 110: Уклапање/исклапање индуктивних оптерећења  
**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 110: Inductive load switching (EN IEC 62271-110:2023, IDT; IEC 62271-110:2023, IDT)  
**ICS:** 29.130.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 62271-110/Cor1:2019, BAS EN IEC 62271-110:2019

**BAS IEC TR 60890:2024** (2. izd.) (pr) (en) (62 str.)  
**bs:** Proračunska metoda provjere porasta temperature niskonaponskih razvodnih i upravljačkih sklopova  
**hr:** Proračunska metoda provjere porasta temperature niskonaponskih razvodnih i upravljačkih sklopova  
**sr:** Прорачунска метода провјере пораста температуре нисконапонских разводних и управљачких склопова  
**en:** A method of temperature-rise verification of low-voltage switchgear and controlgear assemblies by calculation (IEC TR 60890:2022, IDT)  
**ICS:** 29.130.20  
**Zamjenjuje:** BAS IEC TR 60890:2021

**BAS IEC TR 61439-0:2024** (2. izd.) (pr) (en) (72 str.)  
**bs:** Niskonaponski razvodni i upravljački sklopovi – Dio 0: Smjernice za specifikacije sklopova  
**hr:** Niskonaponski razvodni i upravljački sklopovi – Dio 0: Smjernice za specifikacije sklopova  
**sr:** Нисконапонски разводни и управљачки склопови – Дио 0: Смјернице за спецификације склопова  
**en:** Low-voltage switchgear and controlgear assemblies- Part 0: Guidance to specifying assemblies (IEC TR 61439-0:2022, IDT)  
**ICS:** 29.130.20  
**Zamjenjuje:** BAS IEC TR 61439-0:2021

**BAS IEC TR 62271-310:2024** (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)  
**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 310: Ispitivanje električne izdržljivosti prekidača nazivnog napona iznad 52 kV  
**hr:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 310: Ispitivanje električne izdržljivosti prekidača nazivnog napona iznad 52 kV  
**sr:** Високонпонска склопна и управљачка постројења - Дио 310: Испитивање електричне издржљивости прекидача називног напона изнад 52 kV  
**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 310: Electrical endurance testing for circuit-breakers above a rated voltage of 52 kV (IEC TR 62271-310:2008, IDT)  
**ICS:** 29.130.10

**BAS IEC TR 62271-312:2024** (1. izd.) (pr) (en) (66 str.)  
**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 312: Smjernice za primjenjivost tipskih ispitivanja

visokonaponskih/niskonaponskih prefabrikovanih trafostanica  
**hr:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 312: Smjernice za primjenjivost tipskih ispitivanja visokonaponskih/niskonaponskih prefabriciranih trafostanica  
**sr:** Високонпонска склопна и управљачка постројења - Дио 312: Смјернице за примјењивост типских испитивања високонпонских/нисконапонских префабрикованих трафостаница  
**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 312: Guidance for the transferability of type tests of high-voltage/low-voltage prefabricated substations (IEC TR 62271-312:2021, IDT)  
**ICS:** 29.130.10

**BAS IEC TS 60947-7-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (36 str.)  
**bs:** Niskonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 7-5: Pomoćna oprema - Redne stezaljke za aluminijske provodnike  
**hr:** Niskonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 7-5: Pomoćna oprema - Redne stezaljke za aluminijske provodnike  
**sr:** Нисконапонска склопна и управљачка постројења - Дио 7-5: Помоћна опрема - Редне стезалке за алуминијумске проводнике  
**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-5: Ancillary equipment - Terminal blocks for aluminium conductors (IEC TS 60947-7-5:2021, IDT)  
**ICS:** 29.130.20

**BAS IEC TS 61936-0:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Elektroenergetske instalacije nazivnog napona iznad 1 kV AC i 1,5 kV DC - Dio 0: Principi koje treba poštovati pri projektovanju i izradi visokonaponskih elektroenergetskih instalacija - Sigurnost visokonaponskih elektroenergetskih instalacija  
**hr:** Elektroenergetske instalacije nazivnog napona iznad 1 kV AC i 1,5 kV DC - Dio 0: Načela koja treba poštovati pri projektiranju i izradi visokonaponskih elektroenergetskih instalacija - Sigurnost visokonaponskih elektroenergetskih instalacija  
**sr:** Електроенергетске инсталације називног напона изнад 1 kV AC и 1,5 kV DC - Дио 0: Принципи које треба поштовати при пројектовању и изради високонпонских електроенергетских инсталација - Безбједност високонпонских електроенергетских инсталација  
**en:** Power installations exceeding 1 kV AC and 1,5 kV DC - Part 0: Principles to be observed in the design and erection of high voltage installations - Safety of high voltage installations (IEC TS 61936-0:2023, IDT)  
**ICS:** 29.020; 29.080.01

**BAS IEC/IEEE 62271-37-013:2024** (2. izd.) (pr) (en) (298 str.)  
**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 37-013: Generatorski prekidači naizmjenične struje  
**hr:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 37-013: Generatorski prekidači izmjenične struje  
**sr:** Високонпонска склопна и управљачка постројења - Дио 37-013: Генераторски прекидачи наизмјеничне струје  
**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 37-013: Alternating current generator circuit-breakers

(IEC/IEEE 62271-37-013:2021, IDT)

ICS: 29.130.10

Zamjenjuje: BAS IEC/IEEE 62271-37-013:2019

### **BAS/TC 53 - Fluidi i sistemi fluida**

**BAS CEN ISO/TS 16486-7:2024** (1. izd.) (pr) (en) (37 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za snabdijevanje gasovitim gorivima – Cijevni sistemi od neplastifikovanog poliamida (PA-U) s fuzionim i mehaničkim spajanjem – Dio 7: Ocjena usklađenosti

**hr:** Plastični cijevni sustavi za snabdijevanje plinovitim gorivima – Cijevni sustavi od neplastificiranog poliamida (PA-U) s fuzionim i mehaničkim spajanjem – Dio 7: Ocjena usklađenosti

**sr:** Пластични цијевни системи за снабдијевање гасовитим горивима – Цијевни системи од непластификованог полиамида (PA-U) с фузионим и механичким спајањем – Дио 7: Оцјена усклађености

**en:** Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 7: Assessment of conformity (CEN ISO/TS 16486-7:2023, IDT; ISO/TS 16486-7:2023, IDT)

ICS: 83.140.30; 75.200; 03.120.20

**BAS CEN/TS 1455-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevinskih struktura - Akrilonitril-butadien-stiren (ABS) - Dio 2: Ocjena usklađenosti

**hr:** Plastični cijevni sustavi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevinskih struktura - Akrilonitril-butadien-stiren (ABS) - Dio 2: Ocjena sukladnosti

**sr:** Пластични цијевни системи за уклањање нечистоћа и отпадних вода (ниских и високих температура) унутар грађевинских структура - Акрилонитрил-бутадие-стирен (ABS) - Дио 2: Оцјена усаглашености

**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) - Part 2: Assessment of conformity (CEN/TS 1455-2:2023, IDT)

ICS: 91.140.80; 23.040.01

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 1455-2:2013

**BAS CEN/TS 14632:2024** (3. izd.) (pr) (en) (39 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za odvodnju, kanalizaciju i vodosnabdijevanje, s pritiskom i bez njega – Staklom ojačani duromeri (termoreaktivna plastika) (GRP) na osnovu nezasićene poliester smole (UP) - Uputstvo za ocjenu usklađenosti

**hr:** Plastični cijevni sustavi za odvodnju, kanalizaciju i vodoopskrbu, s tlakom i bez njega – Staklom ojačani duromeri (termoreaktivna plastika) (GRP) na osnovi nezasićene poliester smole (UP) - Naputak za ocjenu sukladnosti

**sr:** Пластични цијевни системи за одводњу, канализацију и водоснабдијевање, с притиском и без њега – Стаклом ојачани дуромери (термореактивна пластика) (GRP) на основу незасићене полиестер смоле (UP) - Упутство за оцјена усаглашености

**en:** Plastics piping systems for drainage, sewerage and water supply, pressure and non-pressure - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) based on unsaturated polyester resin (UP) - Guidance for the assessment of conformity

(CEN/TS 14632:2023, IDT)

ICS: 23.040.05; 93.030; 91.140.80; 91.140.60

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 14632:2013, BAS CEN/TS 14758-2:2010

**BAS CEN/TS 1566-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (26 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za ispuštanje nečistoća i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih struktura - Poli (vinilhlorid) (PVC-C) tretiran hlorom - Dio 2: Ocjena usklađenosti

**hr:** Plastični cijevni sustavi za ispuštanje nečistoća i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih struktura - Poli (vinilhlorid) (PVC-C) tretiran klorom - Dio 2: Ocjena sukladnosti

**sr:** Пластични цијевни системи за испуштање нечистоћа и отпадних вода (ниске и високе температуре) унутар грађевинских структура - Поли (винилхлорид) (PVC-C) третиран хлором - Дио 2: Оцјена усаглашености

**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Part 2: Assessment of conformity (CEN/TS 1566-2:2023, IDT)

ICS: 91.140.80; 23.040.20

Zamjenjuje: BAS CEN/TS 1566-2:2013

**BAS CEN/TS 17152-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za podzemno odvođenje bez pritiska i skladištenje vode koja nije za piće – Spremnici koji se koriste za sisteme propuštanja, prigušivanja i skladištenja – Dio 3: Shema za ocjenu usklađenosti

**hr:** Plastični cijevni sustavi za podzemno odvođenje bez tlaka i skladištenje vode koja nije za piće – Spremnici koji se koriste za sustave propuštanja, prigušivanja i skladištenja – Dio 3: Shema za ocjenu sukladnosti

**sr:** Пластични цијевни системи за подземно одвођење без притиска и складиштење воде која није за пиће –Спремници који се користе за системе пропуштања, пригушивања и складиштења – Дио 3: Схема за оцјену усаглашености

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of non-potable water - Boxes used for infiltration, attenuation and storage systems - Part 3: Conformity assessment scheme

(CEN/TS 17152-3:2022, IDT)

ICS: 23.040.01

**BAS EN 1401-1+A1:2024** (4. izd.) (pr) (en) (41 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju bez pritiska i kanalizaciju - Neplastificirani poli(vinilhlorid) (PVC-U) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sistem

**hr:** Plastični cijevni sustavi za podzemnu odvodnju bez tlaka i kanalizaciju - Neplastificirani poli(vinilhlorid) (PVC-U) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sustav

**sr:** Пластични цијевни системи за подземну одводњу без притиска и канализацију - Непластификовани поли(винилхлорид) (PVC-U) - Дио 1: Спецификације за цијевни, спојне елементе и систем

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system  
(EN 1401-1:2019+A1:2023, IDT)  
**ICS:** 23.040.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1401-1:2020

**BAS EN 1455-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (39 str.)  
**bs:** Plastični cijevni sistemi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevina - Akrlonitril-butadien-stiren (ABS) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sistem  
**hr:** Plastični cijevni sustavi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevina - Akrlonitril-butadien-stiren (ABS) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sustav  
**sr:** Пластични цијевни системи за уклањање нечистоћа и отпадних вода (ниских и високих температура) унутар грађевина - Акрилнитрил-бутадиен-стирен (ABS) - Дио 1: Спецификације за цијеви, спојне елементе и систем  
**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system  
(EN 1455-1:2022, IDT)  
**ICS:** 91.140.80; 23.040.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1455-1:2002

**BAS EN 14758-1:2024** (3. izd.) (pr) (en) (45 str.)  
**bs:** Plastični cijevni sistemi za podzemnu drenažu i kanalizaciju bez pritiska - Polipropilen s mineralnim modifikatorima (PP-MD) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sistem  
**hr:** Plastični cijevni sustavi za podzemnu drenažu i kanalizaciju bez tlaka - Polipropilen s mineralnim modifikatorima (PP-MD) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sustav  
**sr:** Пластични цијевни системи за подzemну дренажу и канализацију без притиска - Полипропилен с минералним модификаторима (PP-MD) - Дио 1: Спецификације за цијеви, спојне елементе и систем  
**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polypropylene with mineral modifiers (PP-MD) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system  
(EN 14758-1:2023, IDT)  
**ICS:** 23.040.05; 93.030  
**Zamjenjuje:** BAS EN 14758-1:2013

**BAS EN 1566-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)  
**bs:** Plastični cijevni sistemi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevina - Poli(vinilhlorid) (PVC-C) tretiran hlором - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sistem  
**hr:** Plastični cijevni sustavi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevina - Poli(vinilhlорid) (PVC-C) tretiran hlором - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sustav  
**sr:** Пластични цијевни ситеми за уклањање нечистоћа и отпадних вода (ниских и високих температура) унутар грађевина - Поли(винилхлорид) (PVC-C) третиран хлором - Дио 1: Спецификације за цијеви, спојне елементе и систем  
**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Chlorinated poly(vinyl chloride)

(PVC-C) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system  
(EN 1566-1:2022, IDT)  
**ICS:** 91.140.80; 23.040.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN 1566-1:2003

**BAS EN IEC 60867:2024** (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)  
**bs:** Izolacijske tečnosti - Specifikacije za nekoristene tečnosti na bazi sintetičkih aromatskih ugljikovodika  
**hr:** Izolacijske tečnosti - Specifikacije za nekoristene tečnosti na bazi sintetičkih aromatskih ugljikovodika  
**sr:** Изолационе течности - Спецификације за некориштене течности на бази синтетичких ароматских угљоводоника  
**en:** Insulating liquids - Specifications for unused liquids based on synthetic aromatic hydrocarbons  
(EN IEC 60867:2022, IDT; IEC 60867:2022, IDT)  
**ICS:** 29.040.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60867:2011

**BAS EN ISO 10468:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Staklom ojačane termoreaktivne (GRP) cijevi - Određivanje prstenastog svojstva puzanja u vlažnim ili suhim uvjetima  
**hr:** Staklom ojačane termoreaktivne (GRP) cijevi - Određivanje prstenastog svojstva puzanja u vlažnim ili suhim uvjetima  
**sr:** Стаклом ојачане термореактивне (GRP) цијеви - Одређивање прстенастог својства пузања у влажним или сувим условима  
**en:** Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes - Determination of the ring creep properties under wet or dry conditions  
(EN ISO 10468:2023, IDT; ISO 10468:2023, IDT)  
**ICS:** 23.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10468:2019, BAS EN 761/Cor1:2013, BAS EN 761:2002

**BAS EN ISO 13266:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Termoplastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez pritiska - Termoplastična okna ili sastavnice za kontrolu komore i okna - Određivanje otpornosti na površinsko i saobraćajno opterećenje  
**hr:** Termoplastični cijevni sustavi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez tlaka - Termoplastična okna ili sastavnice za kontrolu komore i okna - Određivanje otpornosti na površinsko i prometno opterećenje  
**sr:** Термопластични цијевни системи за подzemно одвођење и канализацију без притиска - Термопластична окна или саставнице за контролу коморе и окна - Одређивање отпорности на површинско и саобраћајно оптерећење  
**en:** Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage — Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes — Determination of resistance against surface and traffic loading  
(EN ISO 13266:2023, IDT; ISO 13266:2022, IDT)  
**ICS:** 93.030; 91.140.80; 23.040.45; 23.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 13266:2023, BAS EN 14802:2010

**BAS EN ISO 13267:2024** (1. izd.) (pr) (en) (15 str.)  
**bs:** Termoplastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez pritiska - Kontrola termoplastičnih okna i otvora baza - Testne metode otpornosti na izvijanje  
**hr:** Termoplastični cijevni sustavi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez tlaka - Kontrola

termoplastičnih okna i otvora baza - Testne metode otpornosti na izvijanje  
**sr:** Термопластични цијевни системи за подземно одвођење и канализацију без притиска - Контрола термопластичних окна и отвора база - Тестне методе отпорности на извијање  
**en:** Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage — Thermoplastics inspection chamber and manhole bases — Test methods for buckling resistance  
(EN ISO 13267:2023, IDT; ISO 13267:2022, IDT)  
**ICS:** 93.030; 91.140.80; 23.040.45; 23.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 13267:2023, BAS EN 14830:2010

**BAS EN ISO 13268:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)  
**bs:** Termoplastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez pritiska - Termoplastični otvori (okna) ili sastavi za kontrolu komora i okna - Određivanje obodne krutosti  
**hr:** Termoplastični cijevni sustavi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez tlaka - Termoplastični otvori (okna) ili sastavi za kontrolu komora i okna - Određivanje obodne krutosti  
**sr:** Термопластични цијевни системи за подземно одвођење и канализацију без притиска – Термопластични отвори (окна) или састави за контролу комора и окна - Одређивање ободне крутости  
**en:** Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes - Determination of ring stiffness  
(EN ISO 13268:2023, IDT; ISO 13268:2022, IDT)  
**ICS:** 93.030; 91.140.80; 23.040.45; 23.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 13268:2023, BAS EN 14982+A1:2011

**BAS EN ISO 2505:2024** (2. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Termoplastične cijevi - Uzdužno skraćanje – Metoda testiranja i parametri  
**hr:** Termoplastične cijevi - Uzdužno skraćanje – Metoda testiranja i parametri  
**sr:** Термопластичне цијеве - Уздужно скраћење – Метода тестирања и параметри  
**en:** Thermoplastics pipes - Longitudinal reversion - Test method and parameters  
(EN ISO 2505:2023, IDT; ISO 2505:2023, IDT)  
**ICS:** 23.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 2505:2007

**BAS EN ISO 5167-3:2024** (3. izd.) (pr) (en) (46 str.)  
**bs:** Mjerenje protoka fluida na bazi diferencijalnog pritiska umetanjem uređaja u cjevovode kružnog poprečnog presjeka punog protoka - Dio 3: Mlaznice i Venturi mlaznice  
**hr:** Mjerenje protoka fluida na bazi diferencijalnog tlaka umetanjem uređaja u cjevovode kružnog poprečnog presjeka punog protoka - Dio 3: Mlaznice i Venturi mlaznice  
**sr:** Мјерење протока флуида на бази диференцијалног притиска уметањем уређаја у цјевоводе кружног попречног пресека пуног протока - Дио 3: Млазнице и Вентури млазнице  
**en:** Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices inserted in circular cross-section conduits running full - Part 3: Nozzles and Venturi nozzles

(EN ISO 5167-3:2022, IDT; ISO 5167-3:2022, IDT)  
**ICS:** 17.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS EN ISO 5167-3:2022

### **BAS/TC 56 - Konvencionalni i alternativni izvori električne energije**

**BAS EN 60904-5/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (17 str.)  
**bs:** Fotonaponski uređaji - Dio 5: Određivanje ekvivalentne temperature (ECT) ćelije fotonaponskog (PV) uređaja metodom otvorenog naponskog kola  
**hr:** Fotonaponski uređaji - Dio 5: Određivanje ekvivalentne temperature (ECT) ćelije fotonaponskog (PV) uređaja metodom otvorenog naponskog kola  
**sr:** Фотонапонски уређаји - Дио 5: Одређивање еквивалентне температуре (ECT) ћелије фотонапонског (PV) уређаја методом отвореног напонског кола  
**en:** Photovoltaic devices - Part 5: Determination of the equivalent cell temperature (ECT) of photovoltaic (PV) devices by the open-circuit voltage method  
(EN 60904-5:2011/A1:2022, IDT; IEC 60904-5:2011/AMD1:2022, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS EN IEC 60034-18-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Rotacione električne mašine – Dio 18-1: Ocjena funkcionisanja sistema izolacije – Opće smjernice  
**hr:** Rotacijski električni strojevi – Dio 18-1: Ocjena funkcioniranja sustava izolacije – Opće smjernice  
**sr:** Ротационе електричне машине – Дио 18-1: Оцјена функционисања система изолације – Опште смјернице  
**en:** Rotating electrical machines - Part 18-1: Functional evaluation of insulation systems - General guidelines  
(EN IEC 60034-18-1:2023, IDT; IEC 60034-18-1:2022, IDT)  
**ICS:** 29.160.01; 29.160  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60034-18-1:2011

**BAS EN IEC 60904-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Fotonaponski uređaji - Dio 2: Zahtjevi za referentne fotonaponske uređaje  
**hr:** Fotonaponski uređaji - Dio 2: Zahtjevi za referentne fotonaponske uređaje  
**sr:** Фотонапонски уређаји - Дио 2: Захтјеви за референтне фотонапонске уређаје  
**en:** Photovoltaic devices - Part 2: Requirements for photovoltaic reference devices  
(FprEN IEC 60904-2:2023, IDT; IEC 60904-2:2023, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60904-2:2016

**BAS EN IEC 61400-12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Vjetroelektrane - Dio 12: Mjerenja performansi snage vjetroagregata - Pregled  
**hr:** Vjetroelektrane - Dio 12: Mjerenja performansi snage vjetroagregata - Pregled  
**sr:** Вјетроелектране - Дио 12: Мјерења перформанси снаге вјетроагрегата - Преглед  
**en:** Wind energy generation systems - Part 12: Power performance measurements of electricity producing wind turbines - Overview  
(EN IEC 61400-12:2022, IDT; IEC 61400-12:2022, IDT)  
**ICS:** 27.180

**BAS EN IEC 61400-12-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (162 str.)

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 12-1: Mjerenja performansi snage vjetroagregata

**hr:** Vjetroelektrane - Dio 12-1: Mjerenja performansi snage vjetroagregata

**sr:** Вјетроелектране - Дио 12-1: Мјерења перформанси снаге вјетроагрегата

**en:** Wind energy generation systems - Part 12-1: Power performance measurements of electricity producing wind turbines

(EN IEC 61400-12-1:2022, IDT; IEC 61400-12-1:2022, IDT)

**ICS:** 27.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 61400-12-1:2018

**BAS EN IEC 61400-12-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (88 str.)

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 12-2: Verifikacija krive snage vjetroagregata mjerenjem brzine vjetra na gondoli

**hr:** Vjetroelektrane - Dio 12-2: Verifikacija krive snage vjetroagregata mjerenjem brzine vjetra na gondoli

**sr:** Вјетроелектране - Дио 12-2: Верификација криве снаге вјетроагрегата мјерењем брзине вјетра на гондоли

**en:** Wind energy generation systems - Part 12-2: Power performance of electricity producing wind turbines based on nacelle anemometry

(EN IEC 61400-12-2:2022, IDT; IEC 61400-12-2:2022, IDT)

**ICS:** 27.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 61400-12-2/Cor1:2017, BAS EN 61400-12-2:2014

**BAS EN IEC 61400-21-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (156 str.)

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 21-1: Mjerenje i procjena električnih karakteristika - Vjetroelektrane

**hr:** Vjetroelektrane - Dio 21-1: Mjerenje i procjena električnih karakteristika - Vjetroelektrane

**sr:** Вјетроелектране - Дио 21-1: Мјерење и процјена електричних карактеристика - Вјетроелектране

**en:** Wind energy generation systems - Part 21-2: Measurement and assessment of electrical characteristics - Wind power plants

(EN IEC 61400-21-2:2023, IDT; IEC 61400-21-2:2023, IDT)

**ICS:** 27.180

**BAS EN IEC 61400-50-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (88 str.)

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 50-1: Mjerenje vjetra - Upotreba instrumenata postavljenih na meteorološki stub, gondolu i kapu elisa

**hr:** Vjetroelektrane - Dio 50-1: Mjerenje vjetra - Upotreba instrumenata postavljenih na meteorološki stup, gondolu i kapu elisa

**sr:** Вјетроелектране - Дио 50-1: Мјерење вјетра - Употреба инструмената постављених на метеоролошки стуб, гондолу и капу елиса

**en:** Wind energy generation systems - Part 50-1: Wind measurement - Application of meteorological mast, nacelle and spinner mounted instruments

(EN IEC 61400-50-1:2022, IDT; IEC 61400-50-1:2022, IDT)

**ICS:** 27.180

**Zamjenjuje:** BAS EN 61400-12-2/Cor1:2017, BAS EN 61400-12-2:2014

**BAS EN IEC 62109-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (38 str.)

**bs:** Sigurnost energetskih pretvarača za upotrebu u fotonaponskim sistemima – Dio 3: Posebni zahtjevi za elektronske uređaje ugrađene u fotonaponske elemente

**hr:** Sigurnost energetskih pretvarača za upotrebu u fotonaponskim sustavima – Dio 3: Posebni zahtjevi za elektroničke uređaje ugrađene u fotonaponske elemente

**sr:** Безбједност енергетских претварача за употребу у фотонапонским системима – Дио 3: Посебни захтеви за електронске уређаје уграђене у фотонапонске елементе

**en:** Safety of power converters for use in photovoltaic power systems - Part 3: Particular requirements for electronic devices in combination with photovoltaic elements

(EN IEC 62109-3:2022, IDT; IEC 62109-3:2020, IDT)

**ICS:** 27.160

**BAS EN IEC 62282-4-102:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)

**bs:** Tehnologije gorivih ćelija – Dio 4-102: Energetski sistemi gorivih ćelija za kamione na električni pogon u industriji – Metode ispitivanja performansi

**hr:** Tehnologije gorivih ćelija – Dio 4-102: Energetski sustavi gorivih ćelija za kamione na električni pogon u industriji – Metode ispitivanja performansi

**sr:** Технологије горивих ћелија – Дио 4-102: Енергетски системи горивих ћелија за камионе на електрични погон у индустрији – Методе испитивања перформанси

**en:** Fuel cell technologies - Part 4-102: Fuel cell power systems for electrically powered industrial trucks - Performance test methods

(EN IEC 62282-4-102:2023, IDT; IEC 62282-4-102:2022, IDT)

**ICS:** 27.070

**Zamjenjuje:** BAS EN 62282-4-102:2018

**BAS EN IEC 62282-8-301:2024** (1. izd.) (pr) (en) (58 str.)

**bs:** Tehnologije gorivih ćelija - Dio 8-101: Sistemi za skladištenje energije s modulima gorivih ćelija u reverzibilnom režimu - Energetski sistemi za pretvaranje energije u metan zasnovani na ćelijama čvrstog oksida, uključujući reverzibilni rad - Metode ispitivanja performansi

**hr:** Tehnologije gorivih ćelija - Dio 8-101: Sustavi za skladištenje energije s modulima gorivih ćelija u reverzibilnom režimu - Energetski sustavi za pretvaranje energije u metan zasnovani na ćelijama čvrstog oksida, uključujući reverzibilni rad - Metode ispitivanja performansi

**sr:** Технологије горивих ћелија - Дио 8 -101: Системи за складиштење енергије с модулима горивих ћелија у реверзибилном режиму - Енергетски системи за претварање енергије у метан засновани на ћелијама чврстог оксида, укључујући реверзибилни рад - Методе испитивања перформанси

**en:** Fuel cell technologies - Part 8-301: Energy storage systems using fuel cell modules in reverse mode - Power-to-methane energy systems based on solid oxide cells including reversible operation - Performance test methods

(FprEN IEC 62282-8-301:2023, IDT; IEC 62282-8-301:2023, IDT)

**ICS:** 27.070

**BAS EN IEC 63027:2024** (1. izd.) (pr) (en) (74 str.)

**bs:** Fotonaponski energetske sistemi - Detekcija i prekid DC luka

**hr:** Fotonaponski energetske sustavi - Detekcija i prekid DC luka

**sr:** Фотонапонски енергетски системи - Детекција и прекид DC лука

**en:** Photovoltaic power systems - DC arc detection and interruption

(IEC 63027:2023, IDT; IEC 63027:2023, IDT)

**ICS:** 27.160

**BAS EN IEC 63132-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)

**bs:** Smjernice za postupke ugradnje i tolerancije hidroelektričnih mašina - Dio 5: Bulb turbine i generatori

**hr:** Smjernice za postupke ugradnje i tolerancije hidroelektričnih strojeva - Dio 5: Bulb turbine i generatori

**sr:** Смјернице за поступке уградње и толеранције хидроелектричних машина - Дио 5: Булб турбине и генератори

**en:** Guidance for installation procedures and tolerances of hydroelectric machines - Part 5: Bulb turbines and generators

(EN IEC 63132-5:2023, IDT; IEC 63132-5:2023, IDT)

**ICS:** 27.140

**BAS EN IEC 63132-6:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)

**bs:** Smjernice za postupke ugradnje i tolerancije hidroelektričnih mašina - Dio 6: Vertikalne Peltonove turbine

**hr:** Smjernice za postupke ugradnje i tolerancije hidroelektričnih strojeva - Dio 6: Vertikalne Peltonove turbine

**sr:** Смјернице за поступке уградње и толеранције хидроелектричних машина - Дио 6: Вертикалне Пелтонове турбине

**en:** Guidance for installation procedures and tolerances of hydroelectric machines - Part 6: Vertical Pelton turbines

(EN IEC 63132-6:2023, IDT; IEC 63132-6:2023, IDT)

**ICS:** 27.140

**BAS IEC 62746-10-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (212 str.)

**bs:** Sistemski interfejs između sistema upravljanja energijom kupca i sistema upravljanja energijom - Dio 10-1: Otvoreni automatski odziv na potražnju

**hr:** Sistemsko sučelje između sustava upravljanja energijom kupca i sustava upravljanja energijom - Dio 10-1: Otvoreni automatski odziv na potražnju

**sr:** Системски интерфејс између система управљања енергијом купца и система управљања енергијом - Дио 10-1: Отворени аутоматски одзив на потражњу

**en:** Systems interface between customer energy management system and the power management system - Part 10-1: Open automated demand response (IEC 62746-10-1:2018, IDT)

**ICS:** 33.200

**BAS IEC 62894:2024** (1. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Fotonaponski pretvarači - List s podacima i nazivna pločica

**hr:** Fotonaponski pretvarači - List s podacima i nazivna pločica

**sr:** Фотонапонски претварачи - Лист с подацима и називна плочица

**en:** Photovoltaic inverters - Data sheet and name plate (IEC 62894:2014, IDT)

**ICS:** 27.160

**BAS IEC TR 61400-12-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 12-4: Numerička kalibracija mjesta za ispitivanje snage vjetroturbina

**hr:** Vjetroelektrane - Dio 12-4: Numerička kalibracija mjesta za ispitivanje snage vjetroturbina

**sr:** Вјетроелектране - Дио 12-4: Нумеричка калибрација мјеста за испитивање снаге вјетротурбина

**en:** Wind energy generation systems - Part 12-4: Numerical site calibration for power performance testing of wind turbines (IEC TR 61400-12-4:2020, IDT)

**ICS:** 27.180

**BAS IEC TR 61400-21-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (35 str.)

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 21-3: Mjerenje i procjena električnih karakteristika - Harmonijski model vjetroturbine i njegova primjena

**hr:** Vjetroelektrane - Dio 21-3: Mjerenje i procjena električnih karakteristika - Harmonijski model vjetroturbine i njegova primjena

**sr:** Вјетроелектране - Дио 21-3: Мјерење и процјена електричних карактеристика - Хармонијски модел вјетротурбине и његова примјена

**en:** Wind energy generation systems - Part 21-3: Measurement and assessment of electrical characteristics - Wind turbine harmonic model and its application (IEC TR 61400-21-3:2019, IDT)

**ICS:** 27.180

**BAS IEC TR 62939-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (128 str.)

**bs:** Korisnički interfejs pametne elektroenergetske mreže - Dio 1: Pregled interfejsa i perspektive na nivou države

**hr:** Korisničko sučelje pametne elektroenergetske mreže - Dio 1: Pregled sučelja i perspektive na razini države

**sr:** Кориснички интерфејс паметне електроенергетске мреже - Дио 1: Преглед

интерфејса и перспективе на нивоу државе

**en:** Smart grid user interface - Part 1: Interface overview and country perspectives (IEC TR 62939-1:2014, IDT)

**ICS:** 33.200

**BAS IEC TR 63021:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Rotacione električne mašine – Četkice od prirodnog grafita za indukcion motor s kliznim prstenovima na rotoru - Informacije o primjeni

**hr:** Rotacijski električni strojevi – Četkice od prirodnog grafita za indukcijski motor s kliznim prstenovima na rotoru - Informacije o primjeni

**sr:** Ротационе електричне машине – Четкице од природног графита за индукциони мотор с клизним прстеновима на ротору - Информације о примјени

**en:** Rotating electrical machinery - Natural graphite brush for slip-ring in wound rotor-type induction motor - Application information (IEC TR 63021:2016, IDT)

**ICS:** 29.160.01

**BAS IEC TR 63149:2024** (1. izd.) (pr) (en) (76 str.)

**bs:** Iskoristivost zemljišta za izgradnju fotonaponskih (PV) elektrana - Matematički modeli i primjeri proračuna

**hr:** Iskoristivost zemljišta za izgradnju fotonaponskih (PV) elektrana - Matematički modeli i primjeri proračuna

**sr:** Искористивост земљишта за изградњу фотонапонских (PV) електрана - Математички модели и примјери прорачуна  
**en:** Land usage of photovoltaic (PV) farms - Mathematical models and calculation examples (IEC TR 63149:2018, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TR 63225:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)  
**bs:** Nekompatibilnost DC konektora u fotonaponskim sistemima  
**hr:** Nekompatibilnost DC konektora u fotonaponskim sustavima  
**sr:** Некомпатибилност DC конектора у фотонапонским системима  
**en:** Incompatibility of connectors for DC-application in photovoltaic systems (IEC TR 63225:2019, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TR 63226:2024** (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)  
**bs:** Upravljanje rizikom od požara za fotonaponske (PV) sisteme na zgradama  
**hr:** Upravljanje rizikom od požara za fotonaponske (PV) sustave na zgradama  
**sr:** Управљање ризиком од пожара за фотонапонске (PV) системе на зградама  
**en:** Managing fire risk related to photovoltaic (PV) systems on buildings (IEC TR 63226:2021, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TR 63227:2024** (1. izd.) (pr) (en) (42 str.)  
**bs:** Zaštita od udara грома i prenapona za fotonaponske (PV) sisteme napajanja  
**hr:** Zaštita od udara грома i prenapona za fotonaponske (PV) sustave napajanja  
**sr:** Заштита од удара грома и пренапона за фотонапонске (PV) системе напајања  
**en:** Lightning and surge voltage protection for photovoltaic (PV) power supply systems (IEC TR 63227:2020, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TR 63228:2024** (1. izd.) (pr) (en) (40 str.)  
**bs:** Protokoli mjerenja za fotonaponske uređaje na bazi organskih materijala, osjetljivih na boje ili perovskit materijale  
**hr:** Protokoli mjerenja za fotonaponske uređaje na bazi organskih materijala, osjetljivih na boje ili perovskit materijale  
**sr:** Протоколи мјерења за фотонапонске уређаје на бази органских материјала, осјетљивих на боје или перовскит материјале  
**en:** Measurement protocols for photovoltaic devices based on organic, dye-sensitized or perovskite materials (IEC TR 63228:2019, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TR 63388:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)  
**bs:** Izveštaj o razvoju kogeneracije  
**hr:** Izvešće o razvoju kogeneracije  
**sr:** Извјештај о развоју когенерације  
**en:** Report on the development of cogeneration (IEC TR 63388:2021, IDT)  
**ICS:** 27.040

**BAS IEC TS 60034-27-5:2024** (1. izd.) (pr) (en) (46 str.)  
**bs:** Rotacione električne mašine - Dio 27-5: Mjerenje parcijalnih pražnjenja izolacije namotaja odspojenih mašina ponovljivim impulsnim naponom  
**hr:** Rotacijski električni strojevi - Dio 27-5: Mjerenje parcijalnih pražnjenja izolacije namotaja odspojenih strojeva ponovljivim impulsnim naponom  
**sr:** Ротационе електричне машине - Дио 27-5: Мјерење парцијалних пражњења изолације намотаја одспојених машина поновљивим импулсним напоним  
**en:** Rotating electrical machines - Part 27-5: Off-line measurement of partial discharge inception voltage on winding insulation under repetitive impulse voltage (IEC TS 60034-27-5:2021, IDT)  
**ICS:** 29.160.01

**BAS IEC TS 60034-34:2024** (1. izd.) (pr) (en) (76 str.)  
**bs:** Rotacione električne mašine - Dio 34: AC motori s podесивом брзином за ваљаонце  
**hr:** Rotacijski električni strojevi - Dio 34: AC motori s podесивом брзином за ваљаонце  
**sr:** Ротационе електричне машине - Дио 34: АС мотори с подесивом брзином за ваљаонице  
**en:** Rotating electrical machines - Part 34: AC adjustable speed rolling mill motors (IEC TS 60034-34:2020, IDT)  
**ICS:** 29.160.01

**BAS IEC TS 60904-1-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)  
**bs:** Fotonaponski uređaji - Dio 1-2: Mjerenje strujno-naponskih karakteristika bifacijalnih PV modula  
**hr:** Fotonaponski uređaji - Dio 1-2: Mjerenje strujno-naponskih karakteristika bifacijalnih PV modula  
**sr:** Фотонапонски уређаји - Дио 1-2: Мјерење струјно-напонских карактеристика бифацијалних PV модула  
**en:** Photovoltaic devices - Part 1-2: Measurement of current-voltage characteristics of bifacial photovoltaic (PV) devices (IEC TS 60904-1-2:2019, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TS 60904-13:2024** (1. izd.) (pr) (en) (44 str.)  
**bs:** Fotonaponski uređaji - Dio 13: Elektroluminiscencija PV modula  
**hr:** Fotonaponski uređaji - Dio 13: Elektroluminiscencija PV modula  
**sr:** Фотонапонски уређаји - Дио 13: Електролуминисценција PV модула  
**en:** Photovoltaic devices - Part 13: Electroluminescence of photovoltaic modules (IEC TS 60904-13:2018, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TS 61400-25-71:2024** (1. izd.) (pr) (en) (90 str.)  
**bs:** Vjetroelektrane - Dio 25-71: Komunikacije za nadzor i upravljanje vjetroelektranama - Konfiguracija jezika opisanja  
**hr:** Vjetroelektrane - Dio 25-71: Komunikacije za nadzor i upravljanje vjetroelektranama - Konfiguracija jezika opisanja  
**sr:** Вјетроелектране - Дио 25-71: Комуникације за надзор и управљање вјетроелектранама - Конфигурација језика описивања  
**en:** Wind energy generation systems - Part 25-71: Communications for monitoring and control of wind power plants - Configuration description language (IEC TS 61400-25-71:2019, IDT)  
**ICS:** 27.180

**BAS IEC TS 61724-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (32 str.)  
**bs:** Karakteristike fotonaponskih sistema – Dio 2: Metoda određivanja odnosa mjerene i očekivane snage  
**hr:** Karakteristike fotonaponskih sustava – Dio 2: Metoda određivanja odnosa mjerene i očekivane snage  
**sr:** Karakteristike fotonaponskih sistema – Dio 2: Metoda određivanja odnosa mjerene i očekivane snage  
**en:** Photovoltaic system performance - Part 2: Capacity evaluation method  
(IEC TS 61724-2:2016, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TS 61724-3:2024** (1. izd.) (pr) (en) (34 str.)  
**bs:** Karakteristike fotonaponskih sistema – Dio 3: Metoda evaluacije proizvedene energije  
**hr:** Karakteristike fotonaponskih sustava – Dio 3: Metoda evaluacije proizvedene energije  
**sr:** Karakteristike fotonaponskih sistema – Dio 3: Metoda evaluacije proizvedene energije  
**en:** Photovoltaic system performance - Part 3: Energy evaluation method  
(IEC TS 61724-3:2016, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TS 62257-100:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Vanmrežni sistemi obnovljive energije - Dio 100: Pregled serije IEC 62257  
**hr:** Izvanmrežni sustavi obnovljive energije - Dio 100: Pregled serije IEC 62257  
**sr:** Ванмрежни системи обновљиве енергије - Дио 100: Преглед серије IEC 62257  
**en:** Renewable energy off-grid systems - Part 100: Overview of the IEC 62257 series  
(IEC TS 62257-100:2022, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TS 62257-12-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (94 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 12-1: Laboratorijska evaluacija svjetiljki i rasvjetnih uređaja za vanmrežne električne sisteme  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 12-1: Laboratorijska evaluacija svjetiljki i rasvjetnih uređaja za izvanmrežne električne sustave  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 12-1: Лабораторијска евалуација свјетилки и расвјетних уређаја за ванмрежне електричне системе  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 12-1: Laboratory evaluation of lamps and lighting appliances for off-grid electricity systems  
(IEC TS 62257-12-1:2020, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-12-1:2012

**BAS IEC TS 62257-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (70 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 2: Od zahtjeva do uspostavljanja sistema elektrifikacije  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 2: Od zahtjeva do uspostavljanja sustava elektrifikacije

**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 2: Од захтјева до успостављања система електрификације  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 2: From requirements to a range of electrification systems  
(IEC TS 62257-2:2015, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-2:2012

**BAS IEC TS 62257-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (52 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 3: Razvoj i upravljanje projektom  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 3: Razvoj i upravljanje projektom  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 3: Развој и управљање пројектом  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 3: Project development and management  
(IEC TS 62257-3:2015, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-3:2012

**BAS IEC TS 62257-4:2024** (2. izd.) (pr) (en) (76 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 4: Izbor i projektovanje sistema  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 4: Izbor i projektiranje sustava  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 4: Избор и пројектовање система  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 4: System selection and design  
(IEC TS 62257-4:2015, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-4:2012

**BAS IEC TS 62257-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (50 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 5: Zaštita od električnih nezgoda  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 5: Zaštita od električnih nezgoda  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 5: Заштита од електричних незгода  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 5: Protection against electrical hazards  
(IEC TS 62257-5:2015, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-5:2012

**BAS IEC TS 62257-6:2024** (2. izd.) (pr) (en) (24 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 6: Prihvatanje, pogon, održavanje i zamjena



**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 6: Prihvatanje, pogon, održavanje i zamjena  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 6: Прихватање, погон, одржавање и замјена  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 6: Acceptance, operation, maintenance and replacement (IEC TS 62257-6:2015, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-6:2012

**BAS IEC TS 62257-7:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7: Generatori  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7: Generatori  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 7: Генератори  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 7: Generators (IEC TS 62257-7:2017, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-7:2012

**BAS IEC TS 62257-7-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (62 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7-2: Generatori - Vanmrežni vjetroagregati  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7-2: Generatori - Izvanmrežni vjetroagregati  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 7 - 2: Генератори - Ванмрежни агрегати  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 7-2: Generator set - Off-grid wind turbines (IEC TS 62257-7-2:2022, IDT)  
**ICS:** 27.180

**BAS IEC TS 62257-7-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (48 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7-3: Generatori - Izbor generatora za ruralne sisteme elektrifikacije  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7-3: Generatori - Izbor generatora za ruralne sustave elektrifikacije  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 7-3: Генератори - Избор генератора за руралне системе електрификације  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 7-3: Generator set - Selection of generator sets for rural electrification systems (IEC TS 62257-7-3:2018, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-7-3:2012

**BAS IEC TS 62257-7-4:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7-4: Generatori - Integracija solarne s drugim oblicima proizvodnje energije u hibridnim energetskim sistemima  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7-4: Generatori - Integracija solarne s drugim oblicima proizvodnje energije u hibridnim energetskim sustavima  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 7-4: Генератори - Интеграција соларне с другим облицима производње енергије у хибридном енергетским системима  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 7-4: Generators - Integration of solar with other forms of power generation within hybrid power systems (IEC TS 62257-7-4:2019, IDT)  
**ICS:** 27.160

**BAS IEC TS 62257-8-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Preporuke za male sisteme s obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 8-1: Izbor baterija i sistema upravljanja baterijama za samostalne sisteme elektrifikacije - Specifičan slučaj automobilskih olovnih baterija s tečnim elektrolitom, dostupnih u zemljama u razvoju  
**hr:** Preporuke za male sustave s obnovljivim izvorima energije i hibridne sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 8-1: Izbor baterija i sustava upravljanja baterijama za samostalne sustave elektrifikacije - Specifičan slučaj automobilskih olovnih baterija s tečnim elektrolitom, dostupnih u zemljama u razvoju  
**sr:** Препоруке за мале системе с обновљивим изворима енергије и хибридне системе за руралну електрификацију – Дио 8-1: Избор батерија и система управљања батеријама за самосталне системе електрификације - Специфичан случај аутомобилских оловних батерија с течним електролитом, доступних у земљама у развоју  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 8-1: Selection of batteries and battery management systems for stand-alone electrification systems - Specific case of automotive flooded lead-acid batteries available in developing countries (IEC TS 62257-8-1:2018, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-8-1:2012

**BAS IEC TS 62257-9-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (64 str.)  
**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-1: Integrirani sistemi - Mikroenergetski sistemi  
**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-1: Integrirani sustavi - Mikroenergetski sustavi  
**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-1: Интегрисани системи - Микроенергетски системи  
**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-1: Integrated systems - Micropower systems (IEC TS 62257-9-1:2016, IDT)  
**ICS:** 27.160  
**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-9-1:2012

**BAS IEC TS 62257-9-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (44 str.)

**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-2: Integrirani sistemi - Mikromreže

**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-2: Integrirani sustavi - Mikromreže

**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-2: Интегрисани системи - Микромреже

**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-2: Integrated systems - Microgrids

(IEC TS 62257-9-2:2016, IDT)

**ICS:** 27.160

**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-9-2:2012

**BAS IEC TS 62257-9-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (18 str.)

**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-3: Integrirani sistemi – Korisnički interfejs

**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-3: Integrirani sustavi – Korisničko sučelje

**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-3: Интегрисани системи - Кориснички интерфејс

**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-3: Integrated systems - User interface

(IEC TS 62257-9-3:2016, IDT)

**ICS:** 27.160

**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-9-3:2012

**BAS IEC TS 62257-9-4:2024** (2. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-4: Integrirani sistemi - Korisnička instalacija

**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-4: Integrirani sustavi - Korisnička instalacija

**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-4: Интегрисани системи - Корисничка инсталација

**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-4: Integrated systems - User installation

(IEC TS 62257-9-4:2016, IDT)

**ICS:** 27.160

**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-9-4:2012

**BAS IEC TS 62257-9-5:2024** (2. izd.) (pr) (en) (388 str.)

**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-5: Integrirani sistemi - Laboratorijska evaluacija samostalnih uređaja obnovljive energije za ruralnu elektrifikaciju

**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-5: Integrirani sustavi - Laboratorijska evaluacija samostalnih uređaja obnovljive energije za ruralnu elektrifikaciju

**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-5: Интегрисани системи - Лабораторијска евалуација самосталних уређаја обновљиве енергије за руралну електрификацију

**en:** Recommendations for renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-5: Integrated systems - Laboratory evaluation of stand-alone

systems for rural electrification - Part 9-5: Integrated systems - Laboratory evaluation of stand-alone

renewable energy products for rural electrification (IEC TS 62257-9-5:2018, IDT)

**ICS:** 27.160

**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-9-5:2012

**BAS IEC TS 62257-9-6:2024** (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)

**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-6: Integrirani sistemi - Preporuke za izbor fotonaponskih individualnih sistema za elektrifikaciju (PV-IES)

**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-6: Integrirani sustavi - Preporuke za izbor fotonaponskih individualnih sustava za elektrifikaciju (PV-IES)

**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-6: Интегрисани системи - Препоруке за избор фотонапонских индивидуалних система за електрификацију (PV-IES)

**en:** Renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-6: Integrated systems - Recommendations for selection of Photovoltaic Individual Electrification Systems (PV-IES)

(IEC TS 62257-9-6:2019, IDT)

**ICS:** 27.180; 27.160

**Zamjenjuje:** BAS IEC/TS 62257-9-6:2012

**BAS IEC TS 62257-9-7:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-7: Preporuke za izbor invertora

**hr:** Preporuke za obnovljive i hibridne energetske sustave za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-7: Preporuke za izbor invertora

**sr:** Препоруке за обновљиве и хибридне енергетске системе за руралну електрификацију – Дио 9-7: Препоруке за избор инвертора

**en:** Renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-7: Recommendations for selection of inverters

(IEC TS 62257-9-7:2019, IDT)

**ICS:** 27.160

## ***BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati***

**BAS EN 50631-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (162 str.)

**bs:** Mreža kućnih uređaja i mrežna povezivost - Dio 1: Opći zahtjevi, generički model podataka i neutralne poruke

**hr:** Mreža kućnih uređaja i mrežna povezivost - Dio 1: Opći zahtjevi, generički model podataka i neutralne poruke

**sr:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 1: Општи захтјеви, генерички модел података и неутралне поруке

**en:** Household appliances network and grid connectivity - Part 1: General requirements, generic data modelling and neutral messages

(EN 50631-1:2023, IDT)

**ICS:** 97.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 50631-1:2019

**BAS EN 50631-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (13 str.)

**bs:** Mreža kućnih uređaja i mrežna povezivost - Dio 2: Specifična mapiranja proizvoda, detalji, zahtjevi i odstupanja

**hr:** Mreža kućnih uređaja i mrežna povezivost - Dio 2: Specifična mapiranja proizvoda, detalji, zahtjevi i odstupanja

**sr:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 2: Специфична мапирања производа, детаљи, захтјеви и одступања  
**en:** Household appliances network and grid connectivity - Part 2: Product specific mappings, details, requirements and deviations  
(EN 50631-2:2023, IDT)  
**ICS:** 97.120

**BAS EN 50631-3-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (199 str.)  
**bs:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 3-1: Мапирање модела специфичних података: SPINE и SPINE-IoT  
**hr:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 3-1: Мапирање модела специфичних података: SPINE и SPINE-IoT  
**sr:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 3-1: Мапирање модела специфичних података: SPINE и SPINE-IoT  
**en:** Household appliances network and grid connectivity - Part 3-1: Specific Data Model Mapping: SPINE and SPINE-IoT  
(EN 50631-3-1:2023, IDT)  
**ICS:** 97.120

**BAS EN 50631-4-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (192 str.)  
**bs:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 4-1: Специфични аспекти комуникационог протокола: SPINE, SPINE-IoT и SHIP  
**hr:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 4-1: Специфични аспекти комуникационог протокола: SPINE, SPINE-IoT и SHIP  
**sr:** Мрежа кућних уређаја и мрежна повезивост - Дио 4-1: Специфични аспекти комуникационог протокола: SPINE, SPINE-IoT и SHIP  
**en:** Household appliances network and grid connectivity - Part 4-1: Communication Protocol Specific Aspects: SPINE, SPINE-IoT and SHIP  
(EN 50631-4-1:2023, IDT)  
**ICS:** 97.120

**BAS EN 50706:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Посебни захтјеви за комерцијалне ротационе пегле на електрични погон  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Посебни захтјеви за комерцијалне ротацијске пегле на електрични погон  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји - Посебни захтјеви за комерцијалне ротационе пегле на електрични погон  
**en:** Household and similar electrical appliances - Particular requirements for electrically operated commercial rotary ironers  
(EN 50706:2022, IDT)  
**ICS:** 97.060

**BAS EN 60335-2-30/A13:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-30: Посебни захтјеви за собне гријалице  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-30: Посебни захтјеви за собне гријалице  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-30: Посебни захтјеви за собне гријалице  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters  
(EN 60335-2-30:2009/A13:2022, IDT)  
**ICS:** 97.100.10; 13.120

**BAS EN 60335-2-30/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio

2-30: Посебни захтјеви за собне гријалице  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-30: Посебни захтјеви за собне гријалице  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-30: Посебни захтјеви за собне гријалице  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters  
(EN 60335-2-30:2009/A2:2022, IDT; IEC 60335-2-30:2009/AMD2:2021, IDT)  
**ICS:** 97.100.10; 13.120

**BAS EN 60335-2-45/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-45: Посебни захтјеви за пријеносне гријаће алате и сличне апарате  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-45: Посебни захтјеви за пријеносне гријаће алате и сличне апарате  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-45: Посебни захтјеви за преносне гријаће алате и сличне апарате  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-45: Particular requirements for portable heating tools and similar appliances  
(EN 60335-2-45:2002/A11:2023, IDT)  
**ICS:** 25.140.20; 13.120

**BAS EN 60335-2-8/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances  
(EN 60335-2-8:2015/A11:2022, IDT)  
**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN 60335-2-8/A12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair clippers and similar appliances  
(EN 60335-2-8:2015/A12:2022, IDT)  
**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN 60335-2-8/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)  
**bs:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**hr:** Кућански и слични електрични уређаји - Sigurnost - Dio 2-8: Посебни захтјеви за апарате за бријање, шишање и сличне апарате  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-8: Посебни захтјеви за апарате

за бријање, шишање и сличне апарате  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-8: Particular requirements for shavers, hair  
clippers and similar appliances  
(EN 60335-2-8:2015/A2:2022, IDT; IEC 60335-2-  
8:2012/AMD2:2018, IDT)  
**ICS:** 97.100.10; 13.120

**BAS EN 60335-2-99/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (10  
str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za  
samoposluživanje i prodaju  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za  
samoposluživanje i prodaju  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –  
Безбједност - Дио 2-75: Посебни захтјеви за  
комерцијалне уређаје за самопослуживање и  
продају  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-99: Particular requirements for commercial  
electric hoods  
(EN 60335-2-99:2003/A11:2023, IDT)  
**ICS:** 97.040.20

**BAS EN 60436/A12:2024** (1. izd.) (pr) (en) (39 str.)  
**bs:** Električne perilice posuđa za kućnu upotrebu -  
Metode za mjerenje performansi  
**hr:** Električne perilice posuđa za kućnu upotrebu -  
Metode za mjerenje performansi  
**sr:** Електричне машине за прање суђа за кућну  
употребу - Методе за мјерење перформанси  
**en:** Electric dishwashers for household use - Methods  
for measuring the performance  
(EN 60436:2020/A12:2022, IDT)  
**ICS:** 97.040.40

**BAS EN IEC 60335-2-103/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en)  
(10 str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –  
Безбједност - Дио 2-103: Посебни захтјеви за  
погонске механизме за капије, врата и прозоре  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-103: Particular requirements for drives for  
gates, doors and windows  
(EN IEC 60335-2-103:2023/A1:2023, IDT; IEC 60335-  
2-103:2015/AMD1:2017, IDT)  
**ICS:** 91.060.50; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-103/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en)  
(16 str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –  
Безбједност - Дио 2-103: Посебни захтјеви за  
погонске механизме за капије, врата и прозоре  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-103: Particular requirements for drives for  
gates, doors and windows

(EN IEC 60335-2-103:2023/A11:2023, IDT)  
**ICS:** 91.060.50; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-103/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en)  
(16 str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –  
Безбједност - Дио 2-103: Посебни захтјеви за  
погонске механизме за капије, врата и прозоре  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-103: Particular requirements for drives for  
gates, doors and windows  
(EN IEC 60335-2-103:2023/A2:2023, IDT; IEC 60335-  
2-103:2015/AMD2:2019, IDT)  
**ICS:** 91.060.50; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-103:2024** (1. izd.) (pr) (en) (74  
str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za  
kapije, vrata i prozore  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –  
Безбједност - Дио 2-103: Посебни захтјеви за  
погонске механизме за капије, врата и прозоре  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-103: Particular requirements for drives for  
gates, doors and windows  
(EN IEC 60335-2-103:2023, IDT; IEC 60335-2-  
103:2015, IDT)  
**ICS:** 91.060.50; 13.120  
**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-103:2016

**BAS EN IEC 60335-2-113/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en)  
(6 str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-113: Posebni zahtjevi za uređaje za kozmetiku i  
njegu, s ugrađenim laserskim i intenzivnim izvorima  
svjetla  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-113: Posebni zahtjevi za uređaje za kozmetiku i  
njegu, s ugrađenim laserskim i intenzivnim izvorima  
svjetla  
**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –  
Безбједност - Дио 2-113: Посебни захтјеви за  
уређаје за козметику и његу, с уграђеним ласерским  
и интензивним изворима свјетла  
**en:** Household and similar electrical appliances - Safety  
- Part 2-113: Particular requirements for cosmetic and  
beauty care appliances incorporating lasers and intense  
light sources  
(EN IEC 60335-2-113:2023/A11:2023, IDT)  
**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-113:2024** (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)  
**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-113: Posebni zahtjevi za uređaje za kozmetiku i  
njegu, s ugrađenim laserskim i intenzivnim izvorima  
svjetla  
**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio  
2-113: Posebni zahtjevi za uređaje za kozmetiku i  
njegu, s ugrađenim laserskim i intenzivnim izvorima  
svjetla

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-113: Посебни захтјеви за уређаје за козметику и његу, с уграђеним ласерским и интензивним изворима свјетла

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-113: Particular requirements for cosmetic and beauty care appliances incorporating lasers and intense light sources

(EN IEC 60335-2-113:2023, IDT; IEC 60335-2-113:2016, IDT)

**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-115/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (5 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-115: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-115: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-115: Посебни захтјеви за уређаје за његу коже

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-115: Particular requirements for skin beauty care appliances

(EN IEC 60335-2-115:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-115:2024** (1. izd.) (pr) (en) (52 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-115: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu ljepote kože

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-115: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu ljepote kože

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-115: Посебни захтјеви за уређаје за његу љепоте коже

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-115: Particular requirements for skin beauty care appliances

(EN IEC 60335-2-115:2023, IDT; IEC 60335-2-115:2021, IDT)

**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-23/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio

2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio

2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-23: Посебни захтјеви за уређаје за његу коже и косе

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

(EN IEC 60335-2-23:2023/A1:2023, IDT; IEC 60335-2-23:2016/AMD1:2019, IDT)

**ICS:** 97.170; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-23/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio

2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio

2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-23: Посебни захтјеви за уређаје за његу коже и косе

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

(EN IEC 60335-2-23:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 97.170; 13.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-23/A2:2016, BAS EN 60335-2-23/A11/Cor1:2013, BAS EN 60335-2-23/A11:2012, BAS EN 60335-2-23/A1:2010, BAS EN 60335-2-23:2007

**BAS EN IEC 60335-2-23:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio

2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio

2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-23: Посебни захтјеви за уређаје за његу коже и косе

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

(EN IEC 60335-2-23:2023, IDT; IEC 60335-2-23:2016, IDT)

**ICS:** 97.170; 13.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-23/A2:2016, BAS EN 60335-2-23/A11/Cor1:2013, BAS EN 60335-2-23/A11:2012, BAS EN 60335-2-23/A1:2010, BAS EN 60335-2-23:2007

**BAS EN IEC 60335-2-24/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-24: Posebni zahtjevi za frižidere, zamrzivače, aparate za sladoled i ledomate

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-24: Posebni zahtjevi za hladnjake, zamrzivače, aparate za sladoled i ledomate

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –

Безбједност - Дио 2-24: Посебни захтјеви за фрижидере, замрзиваче, апарате за сладолед и ледомате

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers

(EN IEC 60335-2-24:2022/A11:2022, IDT)

**ICS:** 97.040.30

**BAS EN IEC 60335-2-24:2024** (1. izd.) (pr) (en) (65 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-24: Posebni zahtjevi za frižidere, zamrzivače, aparate za sladoled i ledomate

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio

2-24: Posebni zahtjevi za hladnjake, zamrzivače, aparate za sladoled i ledomate

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји –

Безбједност – Дио 2-24: Посебни захтјеви за фрижидере, замрзиваче, апарате за сладолед и ледомате

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers

(EN IEC 60335-2-24:2022, IDT; IEC 60335-2-24:2020/COR1:2021, IDT; IEC 60335-2-24:2020, IDT)

**ICS:** 97.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-24/A11:2021, BAS EN 60335-2-24/A2:2020, BAS EN 60335-2-24/A1:2020, BAS EN 60335-2-24:2012

**BAS EN IEC 60335-2-34/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-34: Posebni zahtjevi za motorne kompresore

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-34: Posebni zahtjevi za motorne kompresore

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-34: Посебни захтјеви за моторне компресоре

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors

(EN IEC 60335-2-34:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 97.040.30

**BAS EN IEC 60335-2-34:2024** (1. izd.) (pr) (en) (47 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-34: Posebni zahtjevi za motorne kompresore

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-34: Posebni zahtjevi za motorne kompresore

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-34: Посебни захтјеви за моторне компресоре

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors

(EN IEC 60335-2-34:2023, IDT; IEC 60335-2-34:2021, IDT)

**ICS:** 97.040.30

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-34:2014

**BAS EN IEC 60335-2-40/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplotne pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplotne pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-40: Посебни захтјеви за електричне топлотне пумпе, клима-уређаје и уређаје за сушење ваздуха

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers

(EN IEC 60335-2-40:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 23.120

**BAS EN IEC 60335-2-40:2024** (1. izd.) (pr) (en) (161 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplotne pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplotne pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-40: Посебни захтјеви за електричне топлотне пумпе, клима-уређаје и уређаје за сушење ваздуха

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers

(EN IEC 60335-2-40:2023, IDT; IEC 60335-2-40:2018, IDT)

**ICS:** 23.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-40/A13/Cor1:2014, BAS EN 60335-2-40/A13:2013, BAS EN 60335-2-

40/A2:2011, BAS EN 60335-2-40/A1:2007, BAS EN 60335-2-40/A12:2007, BAS EN 60335-2-40/A11:2007, BAS EN 60335-2-40:2007

**BAS EN IEC 60335-2-75/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za samoposluživanje i prodaju

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za samoposluživanje i prodaju

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-75: Посебни захтјеви за комерцијалне уређаје за самопослуживање и продају

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines

(EN IEC 60335-2-75:2023/A1:2023, IDT; IEC 60335-2-

75:2012/AMD1:2015, IDT)

**ICS:** 55.230

**BAS EN IEC 60335-2-75/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (6 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-75: Посебни захтјеви за комерцијалне уређаје за послуживање и продају

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines

(EN IEC 60335-2-75:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 55.230

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-75/A12:2012, BAS EN

60335-2-75/A2:2009, BAS EN 60335-2-75/A11:2007,

BAS EN 60335-2-75/A1:2007, BAS EN 60335-2-

75:2007

**BAS EN IEC 60335-2-75/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati — Sigurnost — Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne aparate za samoposluživanje i prodaju

**hr:** Kućanski i slični električni aparati — Sigurnost — Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne aparate za samoposluživanje i prodaju

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-75: Посебни захтјеви за комерцијалне уређаје за самопослуживање и продају

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines

(EN IEC 60335-2-75:2023/A2:2023, IDT; IEC 60335-2-

75:2012/AMD2:2018, IDT)

**ICS:** 55.230

**BAS EN IEC 60335-2-75:2024** (1. izd.) (pr) (en) (35 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati — Sigurnost — Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne aparate za samoposluživanje i prodaju

**hr:** Kućanski i slični električni aparati — Sigurnost — Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne aparate za

самопослуживање и продају

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-75: Посебни захтјеви за комерцијалне уређаје за самопослуживање и продају

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines (EN IEC 60335-2-75:2023, IDT; IEC 60335-2-75:2012, IDT)

**ICS:** 55.230

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-75/A12:2012, BAS EN 60335-2-75/A2:2009, BAS EN 60335-2-75/A11:2007, BAS EN 60335-2-75/A1:2007, BAS EN 60335-2-75:2007

**BAS EN IEC 60335-2-81/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (8 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za aparate za grijanje stopala i grijače podmetače

**hr:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za aparate za grijanje stopala i grijače podmetače

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-81: Посебни захтјеви за апарате за гријање стопала и гријаће подметаче

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats

(EN IEC 60335-2-81:2023/A1:2023, IDT; IEC 60335-2-81:2015/AMD1:2017, IDT)

**ICS:** 97.100.10; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-81/A2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (9 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za aparate za grijanje stopala i grijače podmetače

**hr:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za aparate za grijanje stopala i grijače podmetače

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-81: Посебни захтјеви за апарате за гријање стопала и гријаће подметаче

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats

(EN IEC 60335-2-81:2023/A2:2023, IDT; IEC 60335-2-81:2015/AMD2:2020, IDT)

**ICS:** 97.100.10; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-81:2024** (1. izd.) (pr) (en) (29 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za aparate za grijanje stopala i grijače podmetače

**hr:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za aparate za grijanje stopala i grijače podmetače

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-81: Посебни захтјеви за апарате за гријање стопала и гријаће подметаче

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats

(EN IEC 60335-2-81:2023, IDT; IEC 60335-2-81:2015, IDT)

**ICS:** 97.100.10; 13.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-81/A2:2013, BAS EN 60335-2-81/A1:2007, BAS EN 60335-2-81:2007

**BAS EN IEC 60335-2-9/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne kuhinjske aparate

**hr:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne kuhinjske aparate

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-9: Посебни захтјеви за роштиље, тостере и сличне преносне кухињске апарате

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances

(EN IEC 60335-2-9:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 97.040.50; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-9:2024** (1. izd.) (pr) (en) (50 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prenosive kuhinjske uređaje

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prenosive kuhinjske uređaje

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-9: Посебни захтјеви за роштиље, тостере и сличне преносиве кухињске уређаје

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances

(EN IEC 60335-2-9:2023, IDT; IEC 60335-2-9:2019, IDT)

**ICS:** 97.040.50; 13.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-9/A13/Cor2:2013, BAS EN 60335-2-9/A13:2012, BAS EN 60335-2-9/A13/Cor1:2012, BAS EN 60335-2-9/A12:2009, BAS EN 60335-2-9/A2:2007, BAS EN 60335-2-9/A1:2007, BAS EN 60335-2-9:2007

**BAS EN IEC 60335-2-95/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-95: Posebni zahtjevi za pogone za vertikalno kretanje garažnih vrata u stambenim objektima

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-95: Posebni zahtjevi za pogone za vertikalno kretanje garažnih vrata u stambenim objektima

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-95: Посебни захтјеви за погоне за вертикално кретање гаражних врата у стамбеним објектима

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-95: Particular requirements for drives for vertically moving garage doors for residential use

(EN IEC 60335-2-95:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 29.120.01; 91.090; 13.120

**BAS EN IEC 60335-2-95:2024** (1. izd.) (pr) (en) (31 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-95: Posebni zahtjevi za pogone za vertikalno kretanje garažnih vrata u stambenim objektima

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-95: Posebni zahtjevi za pogone za vertikalno kretanje garažnih vrata u stambenim objektima

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-95: Посебни захтјеви за погоне за вертикално кретање гаражних врата у стамбеним објектима

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-95: Particular requirements for drives for vertically moving garage doors for residential use (EN IEC 60335-2-95:2023, IDT; IEC 60335-2-95:2019, IDT)

**ICS:** 29.120.01; 91.090; 13.120

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-95/A2:2020, BAS EN 60335-2-95/A1:2016, BAS EN 60335-2-95:2016

**BAS EN IEC 60335-2-97/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (7 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, nadstrešnice, rolo-zavjese i sličnu opremu

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, nadstrešnice, rolo-zavjese i sličnu opremu

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-97: Посебни захтјеви за погоне за ролетне, надстрешнице, роло-завјесе и сличну опрему

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for shutters, awnings, blinds and similar equipment (EN IEC 60335-2-97:2023/A1:2023, IDT; IEC 60335-2-97:2016/AMD1:2019, IDT)

**ICS:** 29.120.01; 91.060.50

**BAS EN IEC 60335-2-97/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (12 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, nadstrešnice, rolo-zavjese i sličnu opremu

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, nadstrešnice, rolo-zavjese i sličnu opremu

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност - Дио 2-97: Посебни захтјеви за погоне за ролетне, надстрешнице, роло-завјесе и сличну опрему

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for shutters, awnings, blinds and similar equipment (EN IEC 60335-2-97:2023/A11:2023, IDT)

**ICS:** 29.120.01; 91.060.50

**BAS EN IEC 60335-2-97:2024** (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, nadstrešnice, rolo-zavjese i sličnu opremu

**hr:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, nadstrešnice, rolo-zavjese i sličnu opremu

**sr:** Кућни и слични електрични уређаји – Безбједност – Дио 2-97: Посебни захтјеви за погоне за ролетне, надстрешнице, роло-завјесе и сличну опрему

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for shutters, awnings, blinds and similar equipment (EN IEC 60335-2-97:2023, IDT; IEC 60335-2-97:2016, IDT)

**ICS:** 29.120.01; 91.060.50

**Zamjenjuje:** BAS EN 60335-2-97/A12:2016, BAS EN

60335-2-97/A2:2012, BAS EN 60335-2-97/A11:2009, BAS EN 60335-2-97:2007

**BAS EN IEC 60350-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (84 str.)

**bs:** Električni kućanski aparati za kuhanje – Dio 1: Štednjaci, pećnice, parne pećnice i roštilji za kućansku upotrebu - Metode za mjerenje performansi

**hr:** Električni kućanski aparati za kuhanje – Dio 1: Štednjaci, pećnice, parne pećnice i roštilji za kućansku upotrebu - Metode za mjerenje performansi

**sr:** Електрични кућни апарати за кухање – Дио 1: Шпорети, рерне, парне рерне и роштиљи за кућну употребу - Методе за мјерење перформанси

**en:** Household electric cooking appliances - Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills - Methods for measuring performance (EN IEC 60350-1:2023, IDT; IEC 60350-1:2023, IDT)

**ICS:** 97.040.20

**Zamjenjuje:** BAS EN 60350-1/A1:2022, BAS EN 60350-1:2017

**BAS EN IEC 60379:2024** (1. izd.) (pr) (en) (45 str.)

**bs:** Metode za mjerenje performansi električnih akumulacionih uređaja za grijanje vode za kućansku upotrebu

**hr:** Metode za mjerenje performanci električnih akumulacijskih uređaja za grijanje vode za kućansku upotrebu

**sr:** Методе за мјерење перформанси електричних акумулационих уређаја за гријање воде за кућну употребу

**en:** Methods for measuring the performance of electric storage water heaters for household purposes (EN IEC 60379:2023, IDT; IEC 60379:2023, IDT)

**ICS:** 91.140.65

**Zamjenjuje:** BAS EN 60379:2012

**BAS EN IEC 61591:2024** (2. izd.) (pr) (en) (41 str.)

**bs:** Kućanske nape - Metode za mjerenje performansi

**hr:** Kućanske nape - Metode za mjerenje performanci

**sr:** Кућне напе - Методе за мјерење перформанси

**en:** Cooking fume extractors - Methods for measuring performance (EN IEC 61591:2023, IDT; IEC 61591:2023, IDT)

**ICS:** 97.040.20

**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 61591/A11:2021, BAS EN IEC 61591:2021

**BAS EN IEC 61855:2024** (1. izd.) (pr) (en) (35 str.)

**bs:** Kućanski električni uređaji za njegu kose – Metode za mjerenje performansi

**hr:** Kućanski električni uređaji za njegu kose – Metode za mjerenje performanci

**sr:** Кућни електрични уређаји за његу косе – Методе за мјерење перформанси

**en:** Household and similar use electrical hair care appliances - Methods for measuring the performance (EN IEC 61855:2022, IDT; IEC 61855:2022, IDT)

**ICS:** 97.170

**Zamjenjuje:** BAS EN 61855:2012

**BAS EN IEC 62841-4-7/A11:2024** (1. izd.) (pr) (en) (14 str.)

**bs:** Ručni alati s elektromotornim pogonom, prijenosni alati i mašine za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 4-7: Posebni zahtjevi za skarifikatore travnjaka i aeratore kojima upravlja ručno upravljanje

**hr:** Ručni alati s elektromotornim pogonom, prijenosni alati i strojevi za travnjake i vrtove – Sigurnost – Dio 4-7: Posebni zahtjevi za skarifikatore travnjaka i aeratore



kojima upravlja rukovatelj koji hoda  
**sr:** Ручни алати с електромоторним погоном, преносни алати и машине за травњаке и вртове – Безбједност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковац који хода  
**en:** Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators (EN IEC 62841-4-7:2022/A11:2022, IDT)  
**ICS:** 25.140.30

**BAS EN IEC 62841-4-7/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (5 str.)

**bs:** Ручни алати с електромоторним погоном, пријеносни алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковац који хода  
**hr:** Ручни алати с електромоторним погоном, пријеносни алати и стројеви за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковатељ који хода  
**sr:** Ручни алати с електромоторним погоном, преносни алати и машине за травњаке и вртове – Безбједност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковац који хода  
**en:** Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators (EN IEC 62841-4-7:2022/AC:2023-05, IDT; IEC 62841-4-7:2022/COR1:2023, IDT)  
**ICS:** 25.140.30

**BAS EN IEC 62841-4-7:2024** (1. izd.) (pr) (en) (93 str.)

**bs:** Ручни алати с електромоторним погоном, пријеносни алати и машине за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковац који хода  
**hr:** Ручни алати с електромоторним погоном, пријеносни алати и стројеви за травњаке и вртове – Сигурност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковатељ који хода  
**sr:** Ручни алати с електромоторним погоном, преносни алати и машине за травњаке и вртове – Безбједност – Дио 4-7: Посебни захтјеви за скарификаторе травњака и аераторе којима управља руковац који хода  
**en:** Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators (EN IEC 62841-4-7:2022, IDT; IEC 62841-4-7:2022, IDT)  
**ICS:** 25.140.30

**BAS EN IEC 62947:2024** (1. izd.) (pr) (en) (50 str.)

**bs:** Електричне WC шолје за домаћинство и сличну употребу – Методе за мјерење перформанси – Опће методе испитивања бидеа  
**hr:** Електричне WC školjke за кућанство и сличну употребу – Методе за мјерење перформанси – Опће методе испитивања бидеа  
**sr:** Електричне вц шолје за домаћинство и сличну употребу – Методе за мјерење перформанси – Опште методе испитивања бидеа  
**en:** Electrically operated spray seats for household and similar use - Methods for measuring the performance -

General test methods of spray seats  
(EN IEC 62947:2022, IDT; IEC 62947:2022, IDT)  
**ICS:** 97.180

**BAS EN IEC 63136/Cor1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (4 str.)

**bs:** Електричне машине за прање суђа за комерцијалну употребу – Испитне методе за мјерење перформанси  
**hr:** Електричне perilice posuđa za komercijalnu upotrebu – Испитне методе за мјерење перформанси  
**sr:** Електричне машине за прање суђа за комерцијалну употребу – Испитне методе за мјерење перформанси  
**en:** Electric dishwashers for commercial use - Test methods for measuring the performance (EN IEC 63136:2019/AC:2021-04, IDT; IEC 63136:2019/COR1:2021, IDT)  
**ICS:** 97.040.40

**BAS EN IEC 63203-204-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (20 str.)

**bs:** Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 204-1: Електронски текстил — Метада испитивања за процјену издржљивости производа од е-текстила при прању  
**hr:** Носиви електронички уређаји и технологије — Дио 204-1: Електронички текстил — Метада испитивања за процјену издржљивости производа од е-текстила при прању  
**sr:** Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 204-1: Електронски текстил — Метада испитивања за процјену издржљивости производа од е-текстила при прању  
**en:** Wearable electronic devices and technologies - Part 204-1: Electronic textile - Test method for assessing washing durability of e-textile products (EN IEC 63203-204-1:2023, IDT; IEC 63203-204-1:2023, IDT)  
**ICS:** 59.080.80; 59.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS EN IEC 63203-204-1:2023

**BAS EN IEC 63203-402-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (24 str.)

**bs:** Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 402-1: Мјерење перформанси носивих уређаја за фитнес — Методе испитивања сензора покрета типа рукавица за мјерење покрета прстију  
**hr:** Носиви електронички уређаји и технологије — Дио 402-1: Мјерење перформанси носивих уређаја за фитнес — Методе испитивања сензора покрета типа рукавица за мјерење покрета прстију  
**sr:** Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 402-1: Мјерење перформанси носивих уређаја за фитнес — Методе испитивања сензора покрета типа рукавица за мјерење покрета прстију  
**en:** Wearable electronic devices and technologies - Part 402-1: Performance measurement of fitness wearables - Test methods of glove-type motion sensors for measuring finger movements (EN IEC 63203-402-1:2022, IDT; IEC 63203-402-1:2022, IDT)  
**ICS:** 31.020

**BAS EN IEC 63203-801-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (22 str.)

**bs:** Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 801-1: Паметна мрежа за тијело (SmartBAN) — Побољшани физички слој ultra male енергије  
**hr:** Носиви електронички уређаји и технологије — Дио 801-1: Паметна мрежа за тијело (SmartBAN) — Побољшани физички слој ultra male енергије  
**sr:** Носиви електронски уређаји и технологије — Дио 801-1: Паметна мрежа за тијело (SmartBAN) —

Побољшани физички слој ултра мале енергије  
**en:** Wearable electronic devices and technologies - Part 801-1: Smart body area network (SmartBAN) - Enhanced ultra-low power physical layer (EN IEC 63203-801-1:2022, IDT; IEC 63203-801-1:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.99; 35.240.80; 35.110; 35.100.01

**BAS EN IEC 63203-801-2:2024** (1. izd.) (pr) (en) (48 str.)

**bs:** Elektronski uređaji i tehnologije koji se mogu nositi — Dio 801-2: Pametna mreža tijela (SmartBAN) — Kontrola pristupa srednjem nivou niske složenosti (MAC) za SmartBAN  
**hr:** Elektronički uređaji i tehnologije koji se mogu nositi — Dio 801-2: Pametna mreža tijela (SmartBAN) — Kontrola pristupa srednjoj razini niske složenosti (MAC) za SmartBAN  
**sr:** Elektronски уређаји и технологије који се могу носити — Дио 801-2: Паметна мрежа тијела (SmartBAN) — Контрола приступа средњем нивоу ниске сложености (MAC) за SmartBAN  
**en:** Wearable electronic devices and technologies - Part 801-2: Smart body area network (SmartBAN) - Low complexity medium access control (MAC) for SmartBAN (EN IEC 63203-801-2:2022, IDT; IEC 63203-801-2:2022, IDT)  
**ICS:** 35.240.99; 35.240.80; 35.110; 35.100.01

**BAS EN IEC 63237-1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (28 str.)

**bs:** Kućanski i slični električni aparati — Svojstva informacija o proizvodu — Dio 1: Osnove  
**hr:** Kućanski i slični električni aparati — Svojstva informacija o proizvodu — Dio 1: Osnove  
**sr:** Кућни и слични електрични апарати — Својства информација о производу — Дио 1: Основ  
**en:** Household and similar electrical appliances - Product information properties - Part 1: Fundamentals (EN IEC 63237-1:2022, IDT; IEC 63237-1:2022, IDT)  
**ICS:** 97.030

**BAS EN IEC/ASTM 62885-7/A1:2024** (1. izd.) (pr) (en) (25 str.)

**bs:** Aparati za čišćenje površina - Dio 7: Roboti za hemijsko čišćenje za domaćinstvo ili sličnu upotrebu - Metode za mjerenje performansi  
**hr:** Aparati za čišćenje površina - Dio 7: Roboti za kemijsko čišćenje za kućanstvo ili sličnu upotrebu - Metode za mjerenje performansi  
**sr:** Апарати за чишћење површина - Дио 7: Роботи за хемијско чишћење за домаћинство или сличну употребу - Методе за мјерење перформанси  
**en:** Surface cleaning appliances - Part 7: Dry cleaning robots for household or similar use - Methods for measuring the performance (EN IEC/ASTM 62885-7:2021/A1:2023, IDT; IEC/ASTM 62885-7:2020/AMD1:2022, IDT)  
**ICS:** 97.080

### **BAS/TC 61 - Projektovanje građevinskih konstrukcija – Eurokodovi 2, 4 i 6**

**BAS EN 1992-1-1:2024** (2. izd.) (pr) (en) (402 str.)

**bs:** Eurokod 2: Projektovanje betonskih konstrukcija - Dio 1-1: Opšta pravila i pravila za zgrade, građevinske konstrukcije  
**hr:** Eurokod 2: Projektiranje betonskih konstrukcija - Dio 1-1: Opća pravila i pravila za zgrade, građevinske

konstrukcije  
**sr:** Еврокод 2: Пројектовање бетонских конструкција - Дио 1-1: Општа правила и правила за зграде, грађевинске конструкције  
**en:** Eurocode 2 - Design of concrete structures - Part 1-1: General rules and rules for buildings, bridges and civil engineering structures (EN 1992-1-1:2023, IDT)  
**ICS:** 91.010.30; 91.080.40

**BAS EN 1992-1-2:2024** (2. izd.) (pr) (en) (88 str.)

**bs:** Eurokod 2: Projektovanje betonskih konstrukcija - Dio 1-2: Projektovanje otpornosti konstrukcija na djelovanje požara  
**hr:** Eurokod 2: Projektiranje betonskih konstrukcija - Dio 1-2: Projektiranje otpornosti konstrukcija na djelovanje požara  
**sr:** Еврокод 2: Пројектовање бетонских конструкција - Дио 1-2: Пројектовање отпорности конструкција на дјеловање пожара  
**en:** Eurocode 2 - Design of concrete structures - Part 1-2: Structural fire design (EN 1992-1-2:2023, IDT)  
**ICS:** 91.010.30; 91.080.40

**BAS EN 1996-3:2024** (2. izd.) (pr) (en) (40 str.)

**bs:** Eurokod 6 – Projektovanje zidanih konstrukcija – Dio 3: Pojednostavljene metode proračuna za nearmirane zidane konstrukcije  
**hr:** Eurokod 6 – Projektiranje zidanih konstrukcija – Dio 3: Pojednostavljene metode proračuna za nearmirane zidane konstrukcije  
**sr:** Еврокод 6 – Пројектовање зиданих конструкција – Дио 3: Поједностављене методе прорачуна за неармиране зидане конструкције  
**en:** Eurocode 6 - Design of masonry structures - Part 3: Simplified calculation methods for unreinforced masonry structures (EN 1996-3:2023, IDT)  
**ICS:** 91.080.30; 91.010.30

## **Metoda korica**

### **BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija**

**BAS ISO/IEC 10918-7:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija — Digitalna kompresija i kodiranje slika bez tonalnih prijelaza — Dio 7: Referentni softver  
**hr:** Informacijska tehnologija — Digitalna kompresija i kodiranje slika bez tonalnih prijelaza — Dio 7: Referentni softver  
**sr:** Информациона технологија — Дигитална компресија и кодирање слика без тоналних прелазних — Дио 7: Референтни софтвер  
**en:** Information technology — Digital compression and coding of continuous-tone still images — Part 7: Reference software (ISO/IEC 10918-7:2021, IDT)  
**ICS:** 35.040.30

**BAS ISO/IEC 16388:2024** (3. izd.) (ko) (en) (24 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka - Specifikacija predstavljanja (simbologija) bar koda "Code 39"

**hr:** Informacijska tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka - Specifikacija predstavljanja (simbologija) crtičnog koda "Code 39"  
**sr:** Информациона технологија - Технике аутоматске идентификације и узимања података - Спецификација представљања (симбологија) бар кода "Code 39"

**en:** Information technology — Automatic identification and data capture techniques — Code 39 bar code symbology specification  
(ISO/IEC 16388:2023, IDT)  
**ICS:** 35.040.50; 01.080.50

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 16388:2008

**BAS ISO/IEC 18013-2/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (9 str.)

**bs:** Lična identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 2: Tehnologije za mašinsko čitanje - Amandman 1: Dužina DG11 za kompaktno kodiranje

**hr:** Osobna identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 2: Tehnologije za strojno čitanje - Amandman 1: Dužina DG11 za kompaktno kodiranje

**sr:** Лична идентификација - ISO-усклађена возачка дозвола - Дио 2: Технологије за машинско читање - Амандман 1: Дужина DG11 за компактно кодирање

**en:** Personal identification — ISO-compliant driving licence — Part 2: Machine-readable technologies — Amendment 1: DG11 length for compact encoding  
(ISO/IEC 18013-2:2020/Amd 1:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.15

**BAS ISO/IEC 18013-3/A2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (8 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija - Lična identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 3: Kontrola pristupa, autentifikacija i validacija integriteta – Amandman 2: Ažuriranja za pasivnu autentifikaciju

**hr:** Informacijska tehnologija - Osobna identifikacija - ISO-usklađena vozačka dozvola - Dio 3: Kontrola pristupa, autentifikacija i validacija integriteta – Amandman 2: Ažuriranja za pasivnu autentifikaciju

**sr:** Информациона технологија - Лична идентификација - ISO-усклађена возачка дозвола - Дио 3: Контрола приступа, аутентификација и валидација интегритета – Амандман 2: Ажурирања за пасивну аутентификацију

**en:** Information technology — Personal identification — ISO-compliant driving licence — Part 3: Access control, authentication and integrity validation — Amendment 2: Updates for passive authentication  
(ISO/IEC 18013-3:2017/Amd 2:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.15

**BAS ISO/IEC 18047-63:2024** (1. izd.) (ko) (en) (118 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija — Metode ispitivanja usklađenosti uređaja za radiofrekventnu identifikaciju (RFID)— Dio 63: Metode ispitivanja za komunikacije zračnog interfejsa na 860 MHz do 960 MHz

**hr:** Informacijska tehnologija — Metode ispitivanja usklađenosti uređaja za radiofrekventnu identifikaciju (RFID) — Dio 63: Metode ispitivanja za komunikacije zračnog sučelja na 860 MHz do 960 MHz

**sr:** Информациона технологија — Методе испитивања усклађености уређаја за радиофреквентну идентификацију (RFID)— Дио 63: Методе испитивања за комуникације ваздушног интерфејса на 860 MHz до 960 MHz

**en:** Information technology — Radio frequency identification device conformance test methods — Part

63: Test methods for air interface communications at 860 MHz to 960 MHz

(ISO/IEC 18047-63:2023, IDT)

**ICS:** 35.040.50

**BAS ISO/IEC 19823-11:2024** (1. izd.) (ko) (en) (11 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija — Metode provjere usklađenosti kriptografskih alata za sigurnosne servise — Dio 11: Alat za kriptiranje PRESENT-80

**hr:** Informacijska tehnologija — Metode provjere usklađenosti kriptografskih alata za sigurnosne servise — Dio 11: Alat za kriptiranje PRESENT-80

**sr:** Информациона технологија — Методе провјере усклађености криптографских алата за безбједносне сервисе — Дио 11: Алат за криптирање PRESENT-80

**en:** Information technology — Conformance test methods for security service crypto suites — Part 11: Crypto suite PRESENT-80

(ISO/IEC 19823-11:2022, IDT)

**ICS:** 35.030

**BAS ISO/IEC 22603-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (3 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija — Digitalno predstavljanje informacija o proizvodu — Dio 2: Zahtjevi za elektronske uređaje s integralnim ekranom

**hr:** Informacijska tehnologija — Digitalno predstavljanje informacija o proizvodu — Dio 2: Zahtjevi za elektroničke uređaje s integralnim ekranom

**sr:** Информациона технологија — Дигитално представљање информација о производу — Дио 2: Захтјеви за електронске уређаје с интегралним екраном

**en:** Information technology — Digital representation of product information — Part 2: Requirements for electronic devices with integral display  
(ISO/IEC 22603-2:2022, IDT)

**ICS:** 35.040.50

**BAS ISO/IEC 23200-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija — Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektima — Dio 2: Metoda testiranja za performanse odbijanja interferencije između ispitivača kako je definiran u ISO/IEC 18000-63 i heterogenog bežičnog sistema

**hr:** Informacijska tehnologija — Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektima — Dio 2: Metoda testiranja za performanse odbijanja interferencije između ispitivača kako je definiran u ISO/IEC 18000-63 i heterogenog bežičnog sustava

**sr:** Информациона технологија — Радиофреквентна идентификација (RFID) за управљање објектима — Дио 2: Метода тестирања за перформансе одбијања интерференције између испитивача како је дефинисан у ISO/IEC 18000-63 и хетерогеног бежичног система

**en:** Information technology — Radio frequency identification for item management — Part 2: Interference rejection performance test method between an Interrogator as defined in ISO/IEC 18000-63 and a heterogeneous wireless system  
(ISO/IEC 23200-2:2023, IDT)

**ICS:** 35.040.50

**BAS ISO/IEC 23220-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (52 str.)

**bs:** Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju — Građevni blokovi za upravljanje identitetom putem mobilnih uređaja — Dio 1: Generičke arhitekture sistema mobilnih sistema za eID

**hr:** Kartice i sigurnosni uređaji za ličnu identifikaciju — Građevni blokovi za upravljanje identitetom putem mobilnih uređaja — Dio 1: Generičke arhitekture sistema mobilnih sistema za eID

**ICS:** 35.040.50

**hr:** Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju — Građevni blokovi za upravljanje identitetom putem mobilnih uređaja — Dio 1: Generičke arhitekture sustava mobilnih sustava za eID

**sr:** Kartice i bezbjednosni uređaji za личну идентификацију — Грађевни блокови за управљање идентитетом путем мобилних уређаја — Дио 1: Генеричке архитектуре система мобилних система за eID

**en:** Cards and security devices for personal identification — Building blocks for identity management via mobile devices — Part 1: Generic system architectures of mobile eID systems (ISO/IEC 23220-1:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.15

**BAS ISO/IEC 23465-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)

**bs:** Kartice i sigurnosni uređaji za личну идентификацију — Programski interfejs za sigurnosne uređaje — Dio 1: Uvod i opis arhitekture

**hr:** Kartice i sigurnosni uređaji za osobnu identifikaciju — Programsko sučelje za sigurnosne uređaje — Dio 1: Uvod i opis arhitekture

**sr:** Kartice i bezbjednosni uređaji za личну идентификацију — Програмски интерфејс за безбједносне уређаје — Дио 1: Увод и опис архитектуре

**en:** Card and security devices for personal identification — Programming interface for security devices — Part 1: Introduction and architecture description (ISO/IEC 23465-1:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.15

**BAS ISO/IEC 24791-3:2024** (2. izd.) (ko) (en) (46 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom – Infrastruktura softverskih sistema – Dio 3: Upravljanje uređajima

**hr:** Informacijska tehnologija – Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom – Infrastruktura softverskih sustava – Dio 3: Upravljanje uređajima

**sr:** Информациона технологија – Радиофреквентна идентификација (RFID) за управљање објектом – Инфраструктура софтверских система – Дио 3: Управљање уређајима

**en:** Information technology — Radio frequency identification (RFID) for item management — Software system infrastructure — Part 3: Device management (ISO/IEC 24791-3:2022, IDT)

**ICS:** 35.040.50

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 24791-3:2017

**BAS ISO/IEC 29167-11:2024** (2. izd.) (ko) (en) (27 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka – Dio 11: Sigurnosne usluge „Crypto suite PRESENT-80“ za komunikacije zračnog interfejsa

**hr:** Informacijska tehnologija – Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka – Dio 11: Sigurnosne usluge „Crypto suite PRESENT-80“ za komunikacije zračnog sučelja

**sr:** Информациона технологија – Технике аутоматске идентификације и узимања података – Дио 11: Безбједносне услуге „Crypto suite PRESENT-80“ за комуникације ваздушног интерфејса

**en:** Information technology — Automatic identification and data capture techniques — Part 11: Crypto suite PRESENT-80 security services for air interface communications

(ISO/IEC 29167-11:2023, IDT)

**ICS:** 35.040.50

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 29167-11:2017

**BAS ISO/IEC 29167-16:2024** (2. izd.) (ko) (en) (31 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka – Dio 16: Sigurnosne usluge „Crypto suite ECDSA-ECDH“ za komunikacije zračnog interfejsa

**hr:** Informacijska tehnologija – Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka – Dio 16: Sigurnosne usluge „Crypto suite ECDSA-ECDH“ za komunikacije zračnog sučelja

**sr:** Информациона технологија – Технике аутоматске идентификације и узимања података – Дио 16: Безбједносне услуге „Crypto suite ECDSA-ECDH“ за комуникације ваздушног интерфејса

**en:** Information technology — Automatic identification and data capture techniques — Part 16: Crypto suite ECDSA-ECDH security services for air interface communications

(ISO/IEC 29167-16:2022, IDT)

**ICS:** 35.040.50

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 29167-16:2017

**BAS ISO/IEC 7816-6:2024** (4. izd.) (ko) (en) (28 str.)

**bs:** Identifikacione kartice - Kartice s integriranim kolima – Dio 6: Elementi podataka za razmjenu u industriji

**hr:** Identifikacijske kartice - Kartice s integriranim kolima – Dio 6: Elementi podataka za razmjenu u industriji

**sr:** Идентификационе картице - Картице с интегрисаним колима – Дио 6: Елементи података за размјену у индустрији

**en:** Identification cards — Integrated circuit cards — Part 6: Interindustry data elements for interchange (ISO/IEC 7816-6:2023, IDT)

**ICS:** 35.240.15

**Zamjenjuje:** BAS ISO/IEC 7816-6:2017

**BAS ISO/IEC TS 22237-31:2024** (1. izd.) (ko) (en) (43 str.)

**bs:** Informaciona tehnologija – Objekti i infrastruktura centara podataka – Dio 31: Ključni indikatori učinka otpornosti

**hr:** Informacijska tehnologija – Objekti i infrastruktura centara podataka – Dio 31: Ključni indikatori učinka otpornosti

**sr:** Информациона технологија – Објекти и инфраструктура центара података – Дио 31: Кључни индикатори учинка отпорности

**en:** Information technology — Data centre facilities and infrastructures — Part 31: Key performance indicators for resilience

(ISO/IEC TS 22237-31:2023, IDT)

**ICS:** 35.020

### ***BAS/TC 3 - Upravljanje kvalitetom i osiguranje kvaliteta***

**BAS ISO 30400:2024** (2. izd.) (ko) (en) (33 str.)

**bs:** Upravljanje ljudskim resursima — Rječnik

**hr:** Upravljanje ljudskim resursima — Rječnik

**sr:** Управљање људским ресурсима — Рјечник

**en:** Human resource management — Vocabulary

(ISO 30400:2022, IDT)

**ICS:** 03.100.30; 01.040.03

**Zamjenjuje:** BAS ISO 30400:2020

**BAS ISO 30405:2024** (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)  
**bs:** Upravljanje ljudskim resursima — Smjernice za zapošljavanje  
**hr:** Upravljanje ljudskim resursima — Smjernice za zapošljavanje  
**sr:** Управљање људским ресурсима — Смјернице за запошљавање  
**en:** Human resource management — Guidelines on recruitment  
(ISO 30405:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.30  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 30405:2020

**BAS ISO 30434:2024** (1. izd.) (ko) (en) (38 str.)  
**bs:** Upravljanje ljudskim resursima — Raspodjela radne snage  
**hr:** Upravljanje ljudskim resursima — Raspodjela radne snage  
**sr:** Управљање људским ресурсима — Расподјела радне снаге  
**en:** Human resource management — Workforce allocation  
(ISO 30434:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.30

**BAS ISO 30435:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)  
**bs:** Upravljanje ljudskim resursima — Kvalitet podataka o radnoj snazi  
**hr:** Upravljanje ljudskim resursima — Kvaliteta podataka o radnoj snazi  
**sr:** Управљање људским ресурсима — Квалитет података о радној снази  
**en:** Human resource management — Workforce data quality  
(ISO 30435:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.30

**BAS ISO 37500:2024** (1. izd.) (ko) (en) (72 str.)  
**bs:** Uputstvo za autsorsing  
**hr:** Naputak za outsourcing  
**sr:** Упутство за аутсорсинг  
**en:** Guidance on outsourcing  
(ISO 37500:2014, IDT)  
**ICS:** 03.080.01

**BAS ISO 44002:2024** (1. izd.) (ko) (en) (80 str.)  
**bs:** Sistem upravljanja kolaborativnim poslovnim odnosom — Smjernice za primjenu ISO 44001  
**hr:** Sustav upravljanja kolaborativnim poslovnim odnosom — Smjernice za primjenu ISO 44001  
**sr:** Систем управљања колаборативним пословним односом — Смјернице за примјену ISO 44001  
**en:** Collaborative business relationship management systems — Guidelines on the implementation of ISO 44001  
(ISO 44002:2019, IDT)  
**ICS:** 03.100.70; 03.100.01

**BAS ISO 45002:2024** (1. izd.) (ko) (en) (70 str.)  
**bs:** Sistemi upravljanja zdravljem i sigurnošću na radu - Opće smjernice za primjenu ISO 45001:2018  
**hr:** Sustavi upravljanja zdravljem i sigurnošću na radu - Opće smjernice za primjenu ISO 45001:2018  
**sr:** Систем управљања здрављем и безбједношћу на раду - Опште смјернице за примјену ISO 45001:2018  
**en:** Систем управљања здрављем и безбједношћу на раду - Опште смјернице за примјену ISO 45001:2018

(ISO 45002:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.70; 13.100

**BAS ISO/TR 44000:2024** (1. izd.) (ko) (en) (5 str.)  
**bs:** Principi za uspješno upravljanje kolaborativnim poslovnim odnosom  
**hr:** Načela za uspješno upravljanje kolaborativnim poslovnim odnosom  
**sr:** Принципи за успјешно управљање колаборативним пословним односом  
**en:** Principles for successful collaborative business relationship management  
(ISO/TR 44000:2019, IDT)  
**ICS:** 03.100.70; 03.100.01

**BAS ISO/TS 30437:2024** (1. izd.) (ko) (en) (42 str.)  
**bs:** Upravljanje ljudskim resursima — Metrike učenja i razvoja  
**hr:** Upravljanje ljudskim resursima — Metrike učenja i razvoja  
**sr:** Управљање људским ресурсима — Метрике учења и развоја  
**en:** Human resource management — Learning and development metrics  
(ISO/TS 30437:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.30

**BAS ISO/TS 56010:2024** (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Upravljanje inovacijama — Ilustrativni primjeri ISO 56000  
**hr:** Upravljanje inovacijama — Ilustrativni primjeri ISO 56000  
**sr:** Управљање иновацијама — Илустративни примјери ISO 56000  
**en:** Innovation management — Illustrative examples of ISO 56000  
(ISO/TS 56010:2023, IDT)  
**ICS:** 03.100.40; 03.100.01

### ***BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali***

**BAS ISO 13319-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (26 str.)  
**bs:** Određivanje granulometrijskog sastava - Metoda detekcije u električnom polju – Dio 2: Podesiva rezistivna metoda senzora pulsa  
**hr:** Određivanje granulometrijskog sastava - Metoda detekcije u električnom polju – Dio 2: Podesiva rezistivna metoda senzora pulsa  
**sr:** Одређивање гранулометријског састава - Метода детекције у електричном пољу – Дио 2: Подесива резистивна метода сензора пулса  
**en:** Determination of particle size distribution — Electrical sensing zone method — Part 2: Tunable resistive pulse sensing method  
(ISO 13319-2:2023, IDT)  
**ICS:** 19.120

**BAS ISO 21501-4/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (14 str.)  
**bs:** Određivanje raspodjele veličine čestica - Interakcijske metode osvijetljenosti pojedinačne čestice - Dio 4: Brojač čestica raspršenog svjetla u zraku u čistim prostorima – Amandman 1  
**hr:** Određivanje raspodjele veličine čestica - Interakcijske metode osvijetljenosti pojedinačne čestice - Dio 4: Brojač čestica raspršenog svjetla u zraku u čistim prostorima – Amandman 1  
**sr:** Одређивање расподеле величине честица - Интеракцијске методе освијетљености појединачне

честице - Дио 4: Бројач честица распршеног свјетла у ваздуху у чистим просторима – Амандман 1  
**en:** Determination of particle size distribution — Single particle light interaction methods — Part 4: Light scattering airborne particle counter for clean spaces — Amendment 1  
(ISO 21501-4:2018/Amd 1:2023, IDT)  
**ICS:** 19.120

**BAS ISO 23484:2024** (1. izd.) (ko) (en) (18 str.)  
**bs:** Određivanje koncentracije čestica raspršenjem X-zraka pod malim uglom (SAXS)  
**hr:** Određivanje koncentracije čestica raspršenjem X-zraka pod malim kutom (SAXS)  
**sr:** Одређивање концентрације честица распршењем X-зрака под малим углом (SAXS)  
**en:** Determination of particle concentration by small-angle X-ray scattering (SAXS)  
(ISO 23484:2023, IDT)  
**ICS:** 19.120

### **BAS/TC 13 - Zaštita od požara**

**BAS ISO 14520-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (105 str.)  
**bs:** Sistemi za gašenje požara gasovitim medijima – Fizička svojstva i projektovanje sistema – Dio 1: Opći zahtjevi  
**hr:** Sustavi za gašenje požara plinovitim medijima – Fizička svojstva i projektiranje sustava – Dio 1: Opći zahtjevi  
**sr:** Системи за гашење пожара гасовитим медијима – Физичка својства и пројектовање система – Дио 1: Општи захтјеви  
**en:** Gaseous fire-extinguishing systems — Physical properties and system design — Part 1: General requirements  
(ISO 14520-1:2023, IDT)  
**ICS:** 13.220.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/TR 23107:2023, BAS EN 15004-1:2020, BAS ISO 14520-1:2017

**BAS ISO 7240-7:2024** (1. izd.) (ko) (en) (62 str.)  
**bs:** Sistemi za otkrivanje i dojavu požara - Dio 7: Tačkasti detektori dima koji upotrebljavaju rasipnu svjetlost, propuštenu svjetlost ili jonizaciju  
**hr:** Sustavi za otkrivanje i dojavu požara - Dio 7: Tačkasti detektori dima koji upotrebljavaju rasipnu svjetlost, propuštenu svjetlost ili jonizaciju  
**sr:** Системи за откривање и дојаву пожара - Дио 7: Тачкасти детектори дима који употребљавају расипну свјетлост, пропуштену свјетлост или јонизацију  
**en:** Fire detection and alarm systems — Part 7: Point-type smoke detectors using scattered light, transmitted light or ionization  
(ISO 7240-7:2023, IDT)  
**ICS:** 13.220.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 7240-7:2019

### **BAS/TC 16 - Mašinski elementi**

**BAS ISO 10300-1:2024** (3. izd.) (ko) (en) (59 str.)  
**bs:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika — Dio 1: Uvod i opći utjecajni faktori  
**hr:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika — Dio 1: Uvod i opći utjecajni faktori  
**sr:** Прорачун носивости конусних зупчаника — Дио 1: Увод и општи утицајни фактори

**en:** Calculation of load capacity of bevel gears — Part 1: Introduction and general influence factors  
(ISO 10300-1:2023, IDT)  
**ICS:** 21.200  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10300-1:2015

**BAS ISO 10300-2:2024** (3. izd.) (ko) (en) (39 str.)  
**bs:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika — Dio 2: Proračun nosivosti boka zuba (makrorupičenje)  
**hr:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika — Dio 2: Proračun nosivosti boka zuba (makrorupičenje)  
**sr:** Прорачун носивости конусних зупчаника — Дио 2: Прорачун носивости бока зуба (макрорупичење)  
**en:** Calculation of load capacity of bevel gears — Part 2: Calculation of surface durability (macropitting)  
(ISO 10300-2:2023, IDT)  
**ICS:** 21.200  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10300-2:2015

**BAS ISO 10300-3:2024** (3. izd.) (ko) (en) (47 str.)  
**bs:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika — Dio 3: Proračun nosivosti korijena zuba  
**hr:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika — Dio 3: Proračun nosivosti korijena zuba  
**sr:** Прорачун носивости конусних зупчаника — Дио 3: Прорачун носивости коријена зуба  
**en:** Calculation of load capacity of bevel gears — Part 3: Calculation of tooth root strength  
(ISO 10300-3:2023, IDT)  
**ICS:** 21.200  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10300-3:2015

**BAS ISO 10825-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (82 str.)  
**bs:** Zupčanici — Habanje i oštećenje zuba zupčanika — Dio 1: Nomenklatura i karakteristike  
**hr:** Zupčanici — Habanje i oštećenje zuba zupčanika — Dio 1: Nomenklatura i karakteristike  
**sr:** Зупчаници — Хабање и оштећење зуба зупчаника — Дио 1: Номенклатура и карактеристике  
**en:** Gears — Wear and damage to gear teeth — Part 1: Nomenclature and characteristics  
(ISO 10825-1:2022, IDT)  
**ICS:** 21.200; 01.040.21  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10825:2011

**BAS ISO 199:2024** (3. izd.) (ko) (en) (17 str.)  
**bs:** Kotrljajući ležajevi — Aksijalni ležajevi — Geometrijska specifikacija proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancija  
**hr:** Kotrljajući ležajevi — Aksijalni ležajevi — Geometrijska specifikacija proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancija  
**sr:** Котрљајући лежајеви — Аксијални лежајеви — Геометријска спецификација производа (GPS) и вриједности толеранција  
**en:** Rolling bearings — Thrust bearings — Geometrical product specifications (GPS) and tolerance values  
(ISO 199:2023, IDT)  
**ICS:** 21.100.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 199:2015

**BAS ISO 492:2024** (3. izd.) (ko) (en) (52 str.)  
**bs:** Kotrljajući ležajevi — Radijalni ležajevi - Geometrijska specifikacija proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancija  
**hr:** Kotrljajući ležajevi - Radijalni ležajevi — Geometrijska specifikacija proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancija  
**sr:** Котрљајући лежајеви - Радијални лежајеви — Геометријска спецификација производа (GPS) и

вриједности толеранција  
**en:** Rolling bearings — Radial bearings — Geometrical product specifications (GPS) and tolerance values (ISO 492:2023, IDT)  
**ICS:** 21.100.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 492:2015

**BAS ISO 5593:2024** (3. izd.) (ko) (en) (110 str.)  
**bs:** Kotrljajući ležajevi — Rječnik  
**hr:** Kotrljajući ležajevi — Rječnik  
**sr:** Котрљајући лежајеви — Рјечник  
**en:** Rolling bearings — Vocabulary (ISO 5593:2023, IDT)  
**ICS:** 21.100.20; 01.040.21  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 5593:2020

**BAS ISO/TR 10825-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (51 str.)  
**bs:** Zupčanici — Habanje i oštećenje zuba zupčanika — Dio 2: Dodatne informacije  
**hr:** Zupčanici — Habanje i oštećenje zuba zupčanika — Dio 2: Dodatne informacije  
**sr:** Зупчаници — Хабање и оштећење зуба зупчаника — Дио 2: Додатне информације  
**en:** Gears — Wear and damage to gear teeth — Part 2: Supplementary information (ISO/TR 10825-2:2022, IDT)  
**ICS:** 21.200; 01.040.21  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 10825:2011

### **BAS/TC 19 - Električne instalacije u zgradama**

**BAS ISO/CIE 23539:2024** (1. izd.) (ko) (en) (44 str.)  
**bs:** Fotometrija – CIE sistem fizikalne fotometrije  
**hr:** Fotometrija – CIE sustav fizikalne fotometrije  
**sr:** Фотометрија – CIE систем физикалне фотометрије  
**en:** Photometry — The CIE system of physical photometry (ISO/CIE 23539:2023, IDT)  
**ICS:** 17.180.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 23539:2020

### **BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona**

**BAS ISO 12911:2024** (2. izd.) (ko) (en) (26 str.)  
**bs:** Organizacija i digitalizacija informacija o zgradama i inženjersko-građevinskim objektima, uključujući modeliranje informacija o građevinama (BIM) — Okvir za specifikaciju provedbe BIM-a  
**hr:** Organizacija i digitalizacija informacija o zgradama i inženjersko-građevinskim objektima, uključujući modeliranje informacija o građevinama (BIM) — Okvir za specifikaciju provedbe BIM-a  
**sr:** Организација и дигитализација информација о зградама и инжењерско-грађевинским објектима, укључујући моделирање информација о грађевинама (BIM) — Оквир за спецификацију провођења BIM-a  
**en:** Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling (BIM) — Framework for specification of BIM implementation (ISO 12911:2023, IDT)  
**ICS:** 91.010.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/TS 12911:2013

**BAS ISO 20290-5:2024** (1. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Agregati za beton - Metode ispitivanja za

mehaničke i fizičke osobine - Dio 5: Određivanje granulometrijskog sastava metodom prosijavanja  
**hr:** Agregati za beton - Metode ispitivanja za mehaničke i fizičke osobine - Dio 5: Određivanje granulometrijskog sastava metodom prosijavanja  
**sr:** Агрегати за бетон - Методе испитивања за механичке и физичке особине - Дио 5: Одређивање гранулометријског састава методом просијавања  
**en:** Aggregates for concrete — Test methods for mechanical and physical properties — Part 5: Determination of particle size distribution by sieving method (ISO 20290-5:2023, IDT)  
**ICS:** 91.100.30

**BAS ISO 21928-2:2024** (2. izd.) (ko) (en) (89 str.)  
**bs:** Održivost u zgradarstvu i inženjersko-građevinskim objektima - Pokazatelji održivosti - Dio 2: Okvir za razvoj pokazatelja za inženjersko-građevinske objekte  
**hr:** Održivost u zgradarstvu i inženjersko-građevinskim objektima - Pokazatelji održivosti - Dio 2: Okvir za razvoj pokazatelja za inženjersko-građevinske objekte  
**sr:** Одрживост у зградарству и инжењерско-грађевинским објектима - Показатељи одрживости - Дио 2: Оквир за развој показатеља за инжењерско-грађевинске објекте  
**en:** Sustainability in buildings and civil engineering works — Sustainability indicators — Part 2: Framework for the development of indicators for civil engineering works (ISO 21928-2:2023, IDT)  
**ICS:** 91.040.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/TS 21929-2:2016

**BAS ISO 6707-3:2024** (2. izd.) (ko) (en) (39 str.)  
**bs:** Zgrade i inženjersko-građevinski objekti - Rječnik – Dio 2: Termini održivosti  
**hr:** Zgrade i inženjersko-građevinski objekti - Rječnik – Dio 2: Termini održivosti  
**sr:** Зграде и инжењерско-грађевински објекти - Рјечник – Дио 2: Термини одрживости  
**en:** Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 3: Sustainability terms (ISO 6707-3:2022, IDT)  
**ICS:** 91.010.20; 01.040.91  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 6707-3:2018

### **BAS/TC 24 - Ispitivanja bez razaranja (IBR)**

**BAS ISO 12721:2024** (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)  
**bs:** Ispitivanje bez razaranja - Termalno neutronska radiografsko ispitivanje - Određivanje L/D omjera snopa  
**hr:** Ispitivanje bez razaranja - Termalno neutronska radiografsko ispitivanje - Određivanje L/D omjera snopa  
**sr:** Испитивање без разарања - Термално неутронско радиографско испитивање - Одређивање L/D омјера снопа  
**en:** Non-destructive testing — Thermal neutron radiographic testing — Determination of beam L/D ratio (ISO 12721:2000, IDT)  
**ICS:** 19.100

**BAS ISO 24647:2024** (1. izd.) (ko) (en) (34 str.)  
**bs:** Ispitivanje bez razaranja - Robotski ultrazvučni ispitni sistemi - Opći zahtjevi  
**hr:** Ispitivanje bez razaranja - Robotski ultrazvučni ispitni sustavi - Opći zahtjevi  
**sr:** Испитивање без разарања - Роботски ултразвучни испитни системи - Општи захтјеви

**en:** Non-destructive testing — Robotic ultrasonic test systems — General requirements (ISO 24647:2023, IDT)  
**ICS:** 19.100

### **BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja**

**BAS ISO 7101:2024** (1. izd.) (ko) (en) (39 str.)  
**bs:** Upravljanje zdravstvenom organizacijom – Sistemi upravljanja za kvalitet u organizacijama zdravstvene zaštite - Zahtjevi  
**hr:** Upravljanje zdravstvenom organizacijom – Sustavi upravljanja za kvalitetu u organizacijama zdravstvene zaštite - Zahtjevi  
**sr:** Управљање здравственом организацијом – Системи управљања за квалитет у организацијама здравствене заштите - Захтјеви  
**en:** Healthcare organization management — Management systems for quality in healthcare organizations — Requirements (ISO 7101:2023, IDT)  
**ICS:** 11.020.01; 03.100.70

### **BAS/TC 27 - Rudarstvo**

**BAS ISO 13093:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)  
**bs:** Titanij i legure titanija - Određivanje ugljika - Metoda infracrvene apsorpcije poslije sagorjevanja u indukcionoj peći  
**hr:** Titanij i slitine titanija - Određivanje ugljika - Metoda infracrvene apsorpcije poslije sagorijevanja u indukcijskoj peći  
**sr:** Титанијум и легуре титанијума - Одређивање угљеника - Метода инфрацрвене апсорпције послје сагоријевања у индукционој пећи  
**en:** Titanium and titanium alloys — Determination of carbon — Infrared absorption method after combustion in an induction furnace (ISO 13093:2023, IDT)  
**ICS:** 77.120.50

**BAS ISO 18871:2024** (1. izd.) (ko) (en) (33 str.)  
**bs:** Metoda određivanja sadržaja metana u ležištima uglja  
**hr:** Metoda određivanja sadržaja metana u ležištima ugljena  
**sr:** Метода одређивања садржаја метана у лежиштима угља  
**en:** Method of determining coalbed methane content (ISO 18871:2015, IDT)  
**ICS:** 73.020

**BAS ISO 18875:2024** (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Istraživanje i razvoj metana u ležištima uglja - Pojmovi i definicije  
**hr:** Istraživanje i razvoj metana u ležištima ugljena - Pojmovi i definicije  
**sr:** Истраживање и развој метана у лежиштима угља - Појмови и дефиниције  
**en:** Coalbed methane exploration and development — Terms and definitions (ISO 18875:2015, IDT)  
**ICS:** 73.020; 01.040.73

**BAS ISO 20048-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)  
**bs:** Čvrsta biogoriva – Određivanje karakteristika oslobođenih gasova i potrošenog kisika - Dio 2: Radna metoda za ispitivanje ispuštanja ugljičnog monoksida

**hr:** Čvrsta biogoriva – Određivanje karakteristika oslobođenih plinova i potrošenog kisika - Dio 2: Radna metoda za ispitivanje ispuštanja ugljičnog monoksida  
**sr:** Чврста биогорива – Одређивање карактеристика ослобођених гасова и потрошеног кисеоника - Дио 2: Радна метода за испитивање испуштања угљен-моноксида  
**en:** Solid biofuels — Determination of off-gassing and oxygen depletion characteristics — Part 2: Operational method for screening of carbon monoxide off-gassing (ISO 20048-2:2023, IDT)  
**ICS:** 75.160.40; 27.190

**BAS ISO 21339:2024** (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** 6Al-4V legure titanija - Određivanje sadržaja aluminija i vanadija - Atomska emisiona spektrometrijska metoda induktivno spregnute plazme  
**hr:** 6Al-4V slitine titanija - Određivanje sadržaja aluminija i vanadija - Atomska emisijska spektrometrijska metoda induktivno spregnute plazme  
**sr:** 6Al-4V легуре титанијума - Одређивање садржаја алуминијума и ванадијума - Атомско емисиона спектрометријска метода индуктивно спрегнуте плазме  
**en:** 6Al-4V titanium alloys — Determination of aluminium and vanadium contents — Inductively coupled plasma atomic emission spectrometric method (ISO 21339:2023, IDT)  
**ICS:** 77.120.50

**BAS ISO 22932-3:2024** (1. izd.) (ko) (en) (45 str.)  
**bs:** Rudarstvo - Rječnik - Dio 3: Mehanika stijena  
**hr:** Rudarstvo - Rječnik - Dio 3: Mehanika stijena  
**sr:** Рударство - Рјечник - Дио 3: Механика стијена  
**en:** Mining – Vocabulary — Part 3: Rock mechanics (ISO 22932-3:2023, IDT)  
**ICS:** 73.020; 01.040.73

**BAS ISO 22932-4:2024** (1. izd.) (ko) (en) (50 str.)  
**bs:** Rudarstvo - Rječnik - Dio 4: Prospekција i istraživanje  
**hr:** Rudarstvo - Rječnik - Dio 4: Prospekција i istraživanje  
**sr:** Рударство - Рјечник - Дио 4: Проспекција и истраживање  
**en:** Mining — Vocabulary — Part 4: Prospecting and exploration (ISO 22932-4:2023, IDT)  
**ICS:** 73.020; 01.040.73

**BAS ISO 22932-5:2024** (1. izd.) (ko) (en) (55 str.)  
**bs:** Rudarstvo - Rječnik - Dio 5: Bušenje i miniranje  
**hr:** Rudarstvo - Rječnik - Dio 5: Bušenje i miniranje  
**sr:** Рударство - Рјечник - Дио 5: Бушење и минирање  
**en:** Mining - Vocabulary - Part 5: Drilling and blasting (ISO 22932-5:2023, IDT)  
**ICS:** 73.020; 01.040.73

**BAS ISO 23604:2024** (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Metoda određivanja specifične površine uglja  
**hr:** Metoda određivanja specifične površine ugljena  
**sr:** Метода одређивања специфичне површине угља  
**en:** Method of determining specific surface area of coal (ISO 23604:2022, IDT)  
**ICS:** 73.040

**BAS ISO 3483:2024** (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Koncentrati bakra i cink sulfida – Određivanje talija - Rastvaranje kiselinom i određivanje metodom



induktivno spregnute plazma - masene spektrometrije  
**hr:** Koncentrati bakra i cinkova sulfida – Određivanje talija - Rastvaranje kiselinom i određivanje metodom induktivno spregnute plazma-masene spektrometrije  
**sr:** Концентрати бакра и цинк сулфида – Одређивање талијума - Растварање киселином и одређивање методом индуктивно спегнуте плазма-масене спектрометрије  
**en:** Copper and zinc sulfide concentrates — Determination of thallium — Acid digestion and inductively coupled plasma-mass spectrometry (ISO 3483:2023, IDT)  
**ICS:** 73.060.99

**BAS ISO 4657:2024** (1. izd.) (ko) (en) (14 str.)  
**bs:** Specifikacija procjene resursa metana u ležištima uglja  
**hr:** Specifikacija procjene resursa metana u ležištima ugljena  
**sr:** Спецификација процене ресурса метана у лежиштима угља  
**en:** Assessment specification of coalbed methane resources (ISO 4657:2022, IDT)  
**ICS:** 73.020

**BAS ISO 7209:2024** (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)  
**bs:** Titanij i legure titanija - Ploče, limovi i trake - Tehnički uslovi isporuke  
**hr:** Titanij i slitine titanija - Ploče, limovi i trake - Tehnički uvjeti isporuke  
**sr:** Титанијум и легуре титанијума - Плоче, лимови и траке - Технички услови испоруке  
**en:** Titanium and titanium alloys — Plate, sheet and strip — Technical delivery conditions (ISO 7209:2023, IDT)  
**ICS:** 77.120.50

**BAS ISO 7217:2024** (1. izd.) (ko) (en) (18 str.)  
**bs:** Titanij i legure titanija - Šipke, poluge i gredice - Tehnički uslovi isporuke  
**hr:** Titanij i slitine titanija - Šipke, poluge i gredice - Tehnički uvjeti isporuke  
**sr:** Титанијум и легуре титанијума - Шипке, полуге и гредице - Технички услови испоруке  
**en:** Titanium and titanium alloys — Bar, rod and billet — Technical delivery conditions (ISO 7217:2023, IDT)  
**ICS:** 77.120.50

**BAS ISO/TS 4689-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (17 str.)  
**bs:** Rude željeza - Određivanje sadržaja sumpora – Dio 1: Metoda gravimetrije taloženjem kao barij sulfat  
**hr:** Rude željeza - Određivanje sadržaja sumpora – Dio 1: Metoda gravimetrije taloženjem kao barijeva sulfat  
**sr:** Руде жељеза - Одређивање садржаја сумпора – Дио 1: Метода гравиметрије таложењем као баријум сулфат  
**en:** Iron ores — Determination of sulfur content — Part 1: Barium sulfate gravimetric method (ISO/TS 4689-1:2023, IDT)  
**ICS:** 73.060.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 4689:2011

## **BAS/TC 40 - Mašine i alati**

**BAS ISO 10813-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (34 str.)  
**bs:** Mašine za generisanje vibracija - Smjernice za izbor – Dio 1: Oprema za ispitivanje uticaja na okoliš

**hr:** Strojevi za generiranje vibracija - Smjernice za izbor – Dio 1: Oprema za ispitivanje utjecaja na okoliš  
**sr:** Машине за генерисање вибрација - Смјернице за избор – Дио 1: Опрема за испитивање утицаја на животну средину  
**en:** Vibration generating machines — Guidance for selection — Part 1: Equipment for environmental testing (ISO 10813-1:2023, IDT)  
**ICS:** 17.160

**BAS ISO 12164-1:2024** (2. izd.) (ko) (en) (48 str.)  
**bs:** Šuplji konusni držači s ravnom kontaktnom površinom - Dio 1: Držači tipova A, AB, C, CB i EB  
**hr:** Šuplji konusni držači s ravnom kontaktnom površinom - Dio 1: Držači tipova A, AB, C, CB i EB  
**sr:** Шупљи конусни држачи с равном контактном површином - Дио 1: Држачи типова А, АБ, Ц, ЦБ и ЕБ  
**en:** Hollow taper interface with flange contact surface — Part 1: Shanks of types A, AB, C, CB and EB (ISO 12164-1:2023, IDT)  
**ICS:** 25.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 12164-1:2016

**BAS ISO 12164-3:2024** (2. izd.) (ko) (en) (20 str.)  
**bs:** Šuplji konusni držači s prirubničkom kontaktnom površinom - Dio 3: Drške tipova T, TA i U  
**hr:** Šuplji konusni držači s prirubničkom kontaktnom površinom - Dio 3: Drške tipova T, TA i U  
**sr:** Шупљи конусни држачи с прирубничком контактном површином - Дио 3: Дршке типова Т, ТА и У  
**en:** Hollow taper interface with flange contact surface — Part 3: Shanks of types T, TA and U (ISO 12164-3:2023, IDT)  
**ICS:** 25.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 12164-3:2016

**BAS ISO 12164-4:2024** (2. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Šuplji konusni držači s prirubničkom kontaktnom površinom - Dio 4: Prihvatači tipova T i U za šuplje konusne držače tipova T, TA i U  
**hr:** Šuplji konusni držači s prirubničkom kontaktnom površinom - Dio 4: Prihvatači tipova T i U za šuplje konusne držače tipova T, TA i U  
**sr:** Шупљи конусни држачи с прирубничком контактном површином - Дио 4: Прихватачи типова Т и У за шупље конусне држаче типова Т, ТА и У  
**en:** Hollow taper interface with flange contact surface — Part 4: Receivers of types T and U for hollow taper shanks of types T, TA and U (ISO 12164-4:2023, IDT)  
**ICS:** 25.060.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 12164-4:2020

**BAS ISO 13373-4:2024** (1. izd.) (ko) (en) (26 str.)  
**bs:** Nadziranje stanja i dijagnostika mašina - Nadziranje stanja vibracija - Dio 4: Dijagnostičke tehnike za gasne i parne turbine s ležištima s uljnim filmom  
**hr:** Nadziranje stanja i dijagnostika strojeva - Nadziranje stanja vibracija - Dio 4: Dijagnostičke tehnike za plinske i parne turbine s ležištima s uljnim filmom  
**sr:** Надзирање стања и дијагностика машина - Надзирање стања вибрација - Дио 4: Дијагностичке технике за гасне и парне турбине с лежиштима с улјним филмом  
**en:** Condition monitoring and diagnostics of machines — Vibration condition monitoring — Part 4: Diagnostic

techniques for gas and steam turbines with fluid-film bearings  
(ISO 13373-4:2021, IDT)  
**ICS:** 17.160

**BAS ISO 17066:2024** (1. izd.) (ko) (en) (25 str.)

**bs:** Hidraulički alati - Rječnik  
**hr:** Hidraulički alati - Rječnik  
**sr:** Хидраулички алати - Рјечник  
**en:** Hydraulic tools — Vocabulary  
(ISO 17066:2007, IDT)  
**ICS:** 01.040.25; 25.140.01

**BAS ISO 20816-3:2024** (1. izd.) (ko) (en) (28 str.)

**bs:** Mehaničke vibracije – Mjerenje i procjena vibracija mašine – Dio 3: Industrijske mašine nazivne snage iznad 15 kW i radnih brzina između 120 o/min i 30 000 o/min  
**hr:** Mehaničke vibracije – Mjerenje i procjena vibracija stroja – Dio 3: Industrijski strojevi nazivne snage iznad 15 kW i radnih brzina između 120 o/min i 30 000 o/min  
**sr:** Механичке вибрације – Мјерење и процјена вибрација машине – Дио 3: Индустијске машине називне снаге изнад 15 kW и радних брзина између 120 о/мин. и 30 000 о/мин.  
**en:** Mechanical vibration — Measurement and evaluation of machine vibration — Part 3: Industrial machinery with a power rating above 15 kW and operating speeds between 120 r/min and 30 000 r/min  
(ISO 20816-3:2022, IDT)  
**ICS:** 17.160

**BAS ISO 21940-21:2024** (2. izd.) (ko) (en) (66 str.)

**bs:** Mehaničke vibracije - Uravnoteženje rotora - Dio 21: Opis i procjena mašina za balansiranje  
**hr:** Mehaničke vibracije - Uravnoteženje rotora - Dio 21: Opis i procjena strojeva za balansiranje  
**sr:** Механичке вибрације - Уравнотежење ротора - Дио 21: Опис и процјена машина за балансирање  
**en:** Mechanical vibration — Rotor balancing — Part 21: Description and evaluation of balancing machines  
(ISO 21940-21:2022, IDT)  
**ICS:** 21.120.40  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 21940-21:2021

**BAS ISO 22266-1:2024** (2. izd.) (ko) (en) (42 str.)

**bs:** Mehaničke vibracije - Torzione vibracije rotacionih mašina - Dio 1: Procjena oslonaca parnih i gasnih agregata zbog električne pobude  
**hr:** Mehaničke vibracije - Torzijske vibracije rotacijskih strojeva - Dio 1: Procjena oslonaca parnih i plinskih agregata zbog električne pobude  
**sr:** Механичке вибрације - Торзионе вибрације ротационих машина - Дио 1: Процјена ослонаца парних и гасних агрегата због електричне побуде  
**en:** Mechanical vibration - Torsional vibration of rotating machinery - Part 1: Evaluation of steam and gas turbine generator sets due to electrical excitation  
(ISO 22266-1:2022, IDT)  
**ICS:** 29.160.40; 17.160  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 22266-1:2014

**BAS ISO 230-4:2024** (2. izd.) (ko) (en) (30 str.)

**bs:** Ispitni kodovi za alatne mašine – Dio 4: Cirkularna ispitivanja za numerički upravljane alatne mašine  
**hr:** Ispitni kodovi za alatne strojeve – Dio 4: Cirkularna ispitivanja za numerički upravljane alatne strojeve  
**sr:** Испитни кодови за алатне машине – Дио 4: Циркуларна испитивања за нумерички управљане алатне машине

**en:** Test code for machine tools — Part 4: Circular tests for numerically controlled machine tools  
(ISO 230-4:2022, IDT)  
**ICS:** 25.040.20  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 230-4:2013

**BAS ISO 26303:2024** (2. izd.) (ko) (en) (49 str.)

**bs:** Alatne mašine - Brza procjena sposobnosti procesa obrade na alatnim mašinama za obradu rezanjem  
**hr:** Alatni strojevi - Brza procjena sposobnosti procesa obrade na alatnim strojevima za obradu rezanjem  
**sr:** Алатне машине - Брза процјена способности процеса обраде на алатним машинама за обраду резањем  
**en:** Machine tools — Short-term capability evaluation of machining processes on metal-cutting machine tools  
(ISO 26303:2022, IDT)  
**ICS:** 25.080.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 26303:2014

**BAS ISO 3294:2024** (3. izd.) (ko) (en) (8 str.)

**bs:** Konični upuštači s cilindričnom drškom za uglove od 60°, 90° i 120° stepeni  
**hr:** Konični upuštači s cilindričnom drškom za kutove od 60°, 90° i 120° stupnjeva  
**sr:** Конични упуштачи с цилиндричном дршком за углове од 60°, 90° и 120° степени  
**en:** Parallel shank countersinks for angles 60, 90 and 120 degrees inclusive  
(ISO 3294:2016, IDT)  
**ICS:** 25.100.30  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 3294:1999

**BAS ISO 5391:2024** (1. izd.) (ko) (en) (45 str.)

**bs:** Pneumatski alati i mašine - Rječnik  
**hr:** Pneumatski alati i strojevi - Rječnik  
**sr:** Пнеуматски алати и машине - Рјечник  
**en:** Pneumatic tools and machines — Vocabulary  
(ISO 5391:2003, IDT)  
**ICS:** 25.140.10; 01.040.25; 23.140; 01.040.23

**BAS ISO 5743:2024** (3. izd.) (ko) (en) (10 str.)

**bs:** Kliješta - Opći tehnički zahtjevi  
**hr:** Kliješta - Opći tehnički zahtjevi  
**sr:** Клијешта - Општи технички захтјеви  
**en:** Pliers and nippers — General technical requirements  
(ISO 5743:2021, IDT)  
**ICS:** 25.140.30  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 5743:2011

**BAS ISO 5746:2024** (3. izd.) (ko) (en) (10 str.)

**bs:** Kliješta za hvatanje i rezanje - Opći tehnički zahtjevi  
**hr:** Kliješta za hvatanje i rezanje - Opći tehnički zahtjevi  
**sr:** Клијешта за хватање и резање - Општи технички захтјеви  
**en:** Pliers and nippers — Engineer's and Lineman's pliers — Dimensions and test values  
(ISO 5746:2021, IDT)  
**ICS:** 25.140.30  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 5746:2011

**BAS ISO 6070:2024** (1. izd.) (ko) (en) (22 str.)

**bs:** Pomoćni stolovi za generatore vibracija - Metode opisa karakteristika opreme  
**hr:** Pomoćni stolovi za generatore vibracija - Metode opisa karakteristika opreme  
**sr:** Помоћни столови за генераторе вибрација - Методе описа карактеристика опреме

**en:** Auxiliary tables for vibration generators - Methods of describing equipment characteristics (ISO 6070:2019, IDT)  
**ICS:** 17.160

**BAS ISO 7183:2024** (1. izd.) (ko) (en) (25 str.)  
**bs:** Sušilice na komprimirani zrak - Specifikacije i testiranje  
**hr:** Sušilice na komprimirani zrak - Specifikacije i testiranje  
**sr:** Сушилице на компримовани ваздух - Спецификације и тестирање  
**en:** Compressed-air dryers — Specifications and testing (ISO 7183:2007, IDT)  
**ICS:** 23.140

**BAS ISO 8976:2024** (3. izd.) (ko) (en) (7 str.)  
**bs:** Kliješta za hvatanje i rezanje – Vodoinstalaterska kliješta - Dimenzije i ispitne vrijednosti  
**hr:** Kliješta za hvatanje i rezanje – Vodoinstalaterska kliješta - Dimenzije i ispitne vrijednosti  
**sr:** Клијешта за хватање и резање – Водоинсталатерска клијешта - Димензије и испитне вредности  
**en:** Pliers and nippers — Multiple slip joint pliers — Dimensions and test values (ISO 8976:2021, IDT)  
**ICS:** 25.140.30  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 8976:2011

**BAS ISO 9182-1:2024** (3. izd.) (ko) (en) (8 str.)  
**bs:** Alati za presovanje – Stubne vođice - Dio 1: Tipovi  
**hr:** Alati za presovanje – Stupne vođice - Dio 1: Tipovi  
**sr:** Алати за пресовање – Стубне вођице - Дио 1: Типови  
**en:** Tools for pressing — Guide pillars — Part 1: Types (ISO 9182-1:2023, IDT)  
**ICS:** 25.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9182-1:2016

**BAS ISO 9182-2:2024** (3. izd.) (ko) (en) (10 str.)  
**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 2: Tip A, pravi stubovi  
**hr:** Alati za presovanje - Stupne vođice - Dio 2: Tip A, pravi stupovi  
**sr:** Алати за пресовање - Водећи стубови - Дио 2: Тип А, прави стубови  
**en:** Tools for pressing — Guide pillars — Part 2: Type A, straight pillars (ISO 9182-2:2023, IDT)  
**ICS:** 25.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9182-2:2016

**BAS ISO 9182-3:2024** (4. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 3: Tip B, stubovi sa zaustavljачем на крају  
**hr:** Alati za presovanje - Stupne vođice - Dio 3: Tip B, stupovi sa zaustavljачем на крају  
**sr:** Алати за пресовање - Водећи стубови - Дио 3: Тип Б, стубови са заустављачем на крају  
**en:** Tools for pressing — Guide pillars — Part 3: Type B, end-locking pillars (ISO 9182-3:2023, IDT)  
**ICS:** 25.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9182-3:2021

**BAS ISO 9182-4:2024** (4. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 4: Tip C, stubovi s konusnom vođicom i čауrom

**hr:** Alati za presovanje - Stupne vođice - Dio 4: Tip C, stupovi s konusnom vođicom i čауrom  
**sr:** Алати за пресовање - Водећи стубови - Дио 4: Тип Ц, стубови с конусним водовима и чауrom  
**en:** Tools for pressing — Guide pillars — Part 4: Type C, pillars with taper lead and bush (ISO 9182-4:2023, IDT)  
**ICS:** 25.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9182-4:2021

**BAS ISO 9182-5:2024** (3. izd.) (ko) (en) (9 str.)  
**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 5: Tip D, stubovi sa zaključavanjem kraja s prirubnicom  
**hr:** Alati za presovanje - Stupne vođice - Dio 5: Tip D, stupovi sa zaključavanjem kraja s prirubnicom  
**sr:** Алати за пресовање - Водећи стубови - Дио 5: Тип Д, стубови са закључавањем краја с прирубницом  
**en:** Tools for pressing — Guide pillars — Part 5: Type D, end-locking pillars with flange (ISO 9182-5:2023, IDT)  
**ICS:** 25.120.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9182-5:2021

**BAS ISO 9286:2024** (2. izd.) (ko) (en) (25 str.)  
**bs:** Brusno sredstvo i sirovina - Hemijska analiza za elektrosilicijum korund  
**hr:** Brusno sredstvo i sirovina - Kemijska analiza za elektrosilicij korund  
**sr:** Брусно средство и сировина - Хемијска анализа за електросилицијум корунд  
**en:** Abrasive grains and crude — Chemical analysis of silicon carbide (ISO 9286:2021, IDT)  
**ICS:** 25.100.70  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9286:2001

**BAS ISO 9343:2024** (3. izd.) (ko) (en) (6 str.)  
**bs:** Kliješta za hvatanje i rezanje - Kombinovana kliješta s kliznim zglobom - Dimenzije i ispitne vrijednosti  
**hr:** Kliješta za hvatanje i rezanje - Kombinirana kliješta s kliznim zglobom - Dimenzije i ispitne vrijednosti  
**sr:** Клијешта за хватање и резање - Комбинована клијешта с клизним зглобом - Димензије и испитне вредности  
**en:** Pliers and nippers — Slip joint pliers — Dimensions and test values (ISO 9343:2021, IDT)  
**ICS:** 25.140.30  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 9343:2011

**BAS ISO/TR 10687:2024** (1. izd.) (ko) (en) (36 str.)  
**bs:** Mehaničke vibracije - Opis i određivanje položaja sjedišta s obzirom na vibracije cijelog tijela  
**hr:** Mehaničke vibracije - Opis i određivanje položaja sjedišta s obzirom na vibracije cijelog tijela  
**sr:** Механичке вибрације - Опис и одређивање положаја сједишта с обзиром на вибрације цијелог тијела  
**en:** Mechanical vibration — Description and determination of seated postures with reference to whole-body vibration (ISO/TR 10687:2022, IDT)  
**ICS:** 13.160

**BAS ISO/TR 17243-3:2024** (1. izd.) (ko) (en) (21 str.)  
**bs:** Vretena alatnih mašina - Procjena vibracija vretena alatnih mašina mjerenjima na kućištu vretena – Dio 3: Vretena pogonjena zupčanicima s kotrljajućim

ležajevima koja rade pri brzinama između 600 o/min i 12 000 o/min

**hr:** Vretena alatnih strojeva - Procjena vibracija vretena alatnih strojeva mjerenjima na kućištu vretena – Dio 3: Vretena pogonjena zupčanicima s kotrljajućim ležajevima koja rade pri brzinama između 600 o/min i 12 000 o/min

**sr:** Вретена алатних машина - Процјена вибрација вретена алатних машина мјерењима на кућишту вретена – Дио 3: Вретена погоњена зупчаницима с котрљајућим лежајевима која раде при брзинама између 600 о/мин. и 12 000 о/мин.

**en:** Machine tool spindles — Evaluation of machine tool spindle vibrations by measurements on spindle housing — Part 3: Gear-driven spindles with rolling bearings operating at speeds between 600 r/min and 12 000 r/min

(ISO/TR 17243-3:2020, IDT)

**ICS:** 25.080.01

**BAS ISO/TR 230-11:2024** (1. izd.) (ko) (en) (131 str.)

**bs:** Propisi za ispitivanje alatnih mašina – Dio 11: Mjerni instrumenti prikladni za ispitivanje geometrije alatnih mašina

**hr:** Propisi za ispitivanje alatnih strojeva – Dio 11: Mjerni instrumenti prikladni za ispitivanje geometrije alatnih strojeva

**sr:** Прописи за испитивање алатних машина – Дио 11: Мјерни инструменти прикладни за испитивање геометрије алатних машина

**en:** Test code for machine tools — Part 11: Measuring instruments suitable for machine tool geometry tests (ISO/TR 230-11:2018, IDT)

**ICS:** 25.080.01

**BAS ISO/TS 22704:2024** (1. izd.) (ko) (en) (36 str.)

**bs:** Mehaničke vibracije - Nesigurnost mjerenja i procjena ljudske izloženosti vibracijama

**hr:** Mehaničke vibracije - Nesigurnost mjerenja i procjena ljudske izloženosti vibracijama

**sr:** Механичке вибрације - Несигурност мјерења и процјена људске изложености вибрацијама

**en:** Mechanical vibration — Uncertainty of the measurement and evaluation of human exposure to vibration

(ISO/TS 22704:2022, IDT)

**ICS:** 13.160

## **BAS/TC 45 - Poljoprivreda**

**BAS ISO 11684:2024** (2. izd.) (ko) (en) (57 str.)

**bs:** Traktori, mašine za poljoprivredu i šumarstvo, pogonska oprema za travnjake i vrtove - Sigurnosni znakovi - Opći principi

**hr:** Traktori, strojevi za poljoprivredu i šumarstvo, pogonska oprema za travnjake i vrtove - Sigurnosni znakovi - Opća načela

**sr:** Трактори, машине за пољопривреду и шумарство, погонска опрема за травњаке и вртове - Безбједносни знакови - Општи принципи

**en:** Tractors, machinery for agriculture and forestry, powered lawn and garden equipment — Safety labels — General principles

(ISO 11684:2023, IDT)

**ICS:** 65.060.01; 01.080.20

**Zamjenjuje:** BAS ISO 11684:2012

**BAS ISO 11783-7:2024** (3. izd.) (ko) (en) (33 str.)

**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo –

Serijska kontrola i komunikaciona mreža podataka – Dio 7: Sistemске информације које се односе на прикључке

**hr:** Traktori i strojevi za poljoprivredu i šumarstvo – Serijska kontrola i komunikacijska mreža podataka – Dio 7: Sistemске информације које се односе на прикључке

**sr:** Трактори и машине за пољопривреду и шумарство – Серијска контрола и комуникациона мрежа података – Дио 7: Системске информације које се односе на прикључке

**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry - Serial control and communications data network - Part 7: Implement messages application layer (ISO 11783-7:2022, IDT)

**ICS:** 65.060.01; 35.240.99

**Zamjenjuje:** BAS ISO 11783-7/A1:2021, BAS ISO 11783-7:2016

**BAS ISO 15592-3:2024** (3. izd.) (ko) (en) (23 str.)

**bs:** Fino rezani duhan i od njega napravljeni proizvodi za pušenje - Metode za uzorkovanje, kondicioniranje i analize - Dio 3: Određivanje ukupnog dimnog kondenzata u proizvodima za pušenje korištenjem mašine za rutinsku analizu pušenja, priprema za određivanje vode, nikotina i izračunavanje kondenzata bez nikotina

**hr:** Fino rezani duhan i od njega napravljeni proizvodi za pušenje - Metode za uzorkovanje, kondicioniranje i analize - Dio 3: Određivanje ukupnog dimnog kondenzata u proizvodima za pušenje korištenjem mašine za rutinsku analizu pušenja, priprema za određivanje vode, nikotina i izračunavanje kondenzata bez nikotina

**sr:** Фино резани дуван и од њега направљени производи за пушење - Методе за узорковање, кондиционирање и анализе - Дио 3: Одређивање укупног димног кондензата у производима за пушење кориштењем машине за рутинску анализу пушења, припрема за одређивање воде, никотина и израчунавање кондензата без никотина

**en:** Fine-cut tobacco and smoking articles made from it - Methods of sampling, conditioning and analysis - Part 3: Determination of total particulate matter of smoking articles using a routine analytical smoking machine, preparation for the determination of water and nicotine, and calculation of nicotine-free dry particulate matter (ISO 15592-3:2022, IDT)

**ICS:** 65.160

**Zamjenjuje:** BAS ISO 15592-3:2010

**BAS ISO 16399:2024** (2. izd.) (ko) (en) (60 str.)

**bs:** Poljoprivedna oprema za navodnjavanje - Irigacioni vodomjeri

**hr:** Poljoprivedna oprema za navodnjavanje - Irigacijski vodomjeri

**sr:** Пољоприведна опрема за наводњавање - Иригациони водомјери

**en:** Agricultural irrigation equipment — Meters for irrigation water (ISO 16399:2023, IDT)

**ICS:** 65.060.35

**Zamjenjuje:** BAS ISO 16399:2015

**BAS ISO 1750:2024** (2. izd.) (ko) (en) (7 str.)

**bs:** Pesticidi i ostale agrohemikalije - Uobičajeni nazivi

**hr:** Pesticidi i ostale agrohemikalije - Uobičajeni nazivi

**sr:** Пестициди и остале агрохемикалије - Уобичајени називи

**en:** Pesticides and other agrochemicals - Common names  
(ISO 1750:2023, IDT)  
**ICS:** 65.100.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 1750:2009

**BAS ISO 21622-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (56 str.)  
**bs:** Tehnike navodnjavanja - Daljinsko praćenje i kontrola navodnjavanja – Dio 2: Ispitivanja  
**hr:** Tehnike navodnjavanja - Daljinsko praćenje i kontrola navodnjavanja – Dio 2: Ispitivanja  
**sr:** Tehnike navodњавања - Даљинско праћење и контрола наводњавања – Дио 2: Испитивања  
**en:** Irrigation techniques — Remote monitoring and control for irrigation — Part 2: Tests  
(ISO 21622-2:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.35

**BAS ISO 23117-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)  
**bs:** Mašine za poljoprivredu i šumarstvo - Bepilotni sistemi za prskanje - Dio 1: Okolinski zahtjevi  
**hr:** Strojevi za poljoprivredu i šumarstvo - Bepilotni sustavi za prskanje - Dio 1: Okolišni zahtjevi  
**sr:** Машине за пољопривреду и шумарство - Беспилотни системи за прскање - Дио 1: Еколошки захтјеви  
**en:** Agricultural and forestry machinery — Unmanned aerial spraying systems — Part 1: Environmental requirements  
(ISO 23117-1:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.40; 49.020

**BAS ISO 23316-3:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)  
**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo – Električni interfejs velike snage 700 V DC / 480 V AC – Dio 3: Sigurnosni zahtjevi  
**hr:** Traktori i strojevi za poljoprivredu i šumarstvo – Električno sučelje velike snage 700 V DC / 480 V AC – Dio 3: Sigurnosni zahtjevi  
**sr:** Трактори и машине за пољопривреду и шумарство – Електрични интерфејс велике снаге 700 V DC / 480 V AC – Дио 3: Безбједносни захтјеви  
**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry — Electrical high-power interface 700 V DC / 480 V AC — Part 3: Safety requirements  
(ISO 23316-3:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.10

**BAS ISO 23316-4:2024** (1. izd.) (ko) (en) (24 str.)  
**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo - Električni interfejs velike snage 700 V DC / 480 V AC - Dio 4: AC način rada  
**hr:** Traktori i strojevi za poljoprivredu i šumarstvo - Električno sučelje velike snage 700 V DC / 480 V AC - Dio 4: AC način rada  
**sr:** Трактори и машине за пољопривреду и шумарство - Електрични интерфејс велике снаге 700 V DC / 480 V AC - Дио 4: АЦ начин рада  
**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry — Electrical high-power interface 700 V DC / 480 V AC — Part 4: AC operation mode  
(ISO 23316-4:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.10

**BAS ISO 23316-7:2024** (1. izd.) (ko) (en) (9 str.)  
**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo – Električni interfejs velike snage 700 V DC / 480 V AC – Dio 7: Mehanička integracija  
**hr:** Traktori i strojevi za poljoprivredu i šumarstvo – Električno sučelje velike snage 700 V DC / 480 V AC –

Dio 7: Mehanička integracija  
**sr:** Трактори и машине за пољопривреду и шумарство – Електрични интерфејс велике снаге 700 V DC / 480 V AC – Дио 7: Механичка интеграција  
**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry — Electrical high-power interface 700 V DC / 480 V AC — Part 7: Mechanical integration  
(ISO 23316-7:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.10

**BAS ISO 23906-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)  
**bs:** Cigarette - Određivanje benzo[a]pirena u glavnoj struji cigaretnog dima s režimom intenzivnog pušenja korištenjem gasne hromatografije/masene spektrometrije GC/MS – Dio 2: Metoda koja koristi cikloheksan kao rastvarač  
**hr:** Cigarette - Određivanje benzo[a]pirena u glavnoj struji cigaretnog dima s režimom intenzivnog pušenja korištenjem plinske kromatografije /masene spektrometrije GC/MS – Dio 2: Metoda koja koristi cikloheksan kao rastvarač  
**sr:** Цигарете - Одређивање бензо[а]пирена у главној струји цигаретног дима с режимом интензивног пушења кориштењем гасне хроматографије/масене спектрометрије GC/MS – Дио 2: Метода која користи циклохексан као раствара  
**en:** Cigarettes — Determination of benzo[a]pyrene in cigarette mainstream smoke with an intense smoking regime using GC/MS — Part 2: Method using cyclohexane as extraction solvent  
(ISO 23906-2:2023, IDT)  
**ICS:** 65.160

**BAS ISO 24120-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (25 str.)  
**bs:** Poljoprivredna oprema za navodnjavanje - Smjernice za primjenu sistema za navodnjavanje pod pritiskom – Dio 2: Navodnjavanje kap po kap  
**hr:** Poljoprivredna oprema za navodnjavanje - Smjernice za primjenu sustava za navodnjavanje pod tlakom – Dio 2: Navodnjavanje kap po kap  
**sr:** Пољопривредна опрема за наводњавање - Смјернице за примјену система за наводњавање под притиском – Дио 2: Наводњавање кап по кап  
**en:** Agricultural irrigation equipment — Guideline on the implementation of pressurized irrigation systems — Part 2: Drip irrigation  
(ISO 24120-2:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.35

**BAS ISO 24649/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (6 str.)  
**bs:** Poljoprivredna oprema za navodnjavanje - Plastični ventili s ručnim i hidrauličnim upravljanjem - Amandman 1  
**hr:** Poljoprivredna oprema za navodnjavanje - Plastični ventili s ručnim i hidrauličnim upravljanjem - Amandman 1  
**sr:** Пољопривредна опрема за наводњавање - Пластични вентили с ручним и хидрауличним управљањем - Амандман 1  
**en:** Agricultural irrigation equipment — Manually and hydraulically operated plastics valves — Amendment 1  
(ISO 24649:2022/Amd 1:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.35

**BAS ISO 3402:2024** (3. izd.) (ko) (en) (7 str.)  
**bs:** Duhan i proizvodi od duhana - Atmosfera za kondicioniranje i ispitivanje  
**hr:** Duhan i proizvodi od duhana - Atmosfera za kondicioniranje i ispitivanje

**sr:** Дуван и производи од дувана - Атмосфера за кондиционирање и испитивање  
**en:** Tobacco and tobacco products — Atmosphere for conditioning and testing  
(ISO 3402:2023, IDT)  
**ICS:** 65.160  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 3402:2014, BAS ISO 3402:2009

**BAS ISO 3600:2024** (3. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Traktori, mašine i oprema za poljoprivredu i šumarstvo, pogonska oprema za travnjake i vrtove – Uputstvo za rukovaoca - Sadržaj i način prikazivanja  
**hr:** Traktori, strojevi i oprema za poljoprivredu i šumarstvo, pogonska oprema za travnjake i vrtove – Naputak za rukovatelja - Sadržaj i način prikazivanja  
**sr:** Трактори, машине и опрема за пољопривреду и шумарство, погонска опрема за травњаке и вртове – Упутство за руковаоца - Садржај и начин приказивања  
**en:** Tractors, machinery for agriculture and forestry, powered lawn and garden equipment — Operator's manuals — Content and format  
(ISO 3600:2022, IDT)  
**ICS:** 65.060.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 3600:2016

**BAS ISO 4254-13:2024** (2. izd.) (ko) (en) (36 str.)  
**bs:** Mašine za poljoprivredu – Sigurnost – Dio 13: Velike rotacione kosilice  
**hr:** Strojevi za poljoprivredu – Sigurnost – Dio 13: Velike rotacijske kosilice  
**sr:** Машине за пољопривреду – Безбједност – Дио 13: Велике ротационе косилице  
**en:** Agricultural machinery — Safety — Part 13: Large rotary mowers  
(ISO 4254-13:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 4254-13:2014

**BAS ISO 5676:2024** (2. izd.) (ko) (en) (7 str.)  
**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo – Hidraulično spajanje - Kočioni sistem  
**hr:** Traktori i strojevi za poljoprivredu i šumarstvo – Hidraulično spajanje - Kočioni sustav  
**sr:** Трактори и машине за пољопривреду и шумарство – Хидраулично спајање - Кочиони систем  
**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry — Hydraulic coupling — Braking circuit  
(ISO 5676:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.01  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 5676:2009

**BAS ISO 5718-1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)  
**bs:** Oprema za žetvu - Zahtjevi za rezne elemente – Dio1: Noževi koji se koriste na rotacionim diskosnim kosilicama i rotacionim bubanjskim kosilicama  
**hr:** Oprema za žetvu - Zahtjevi za rezne elemente – Dio1: Noževi koji se koriste na rotacijskim diskosnim kosilicama i rotacijskim bubanjskim kosilicama  
**sr:** Опрема за жетву - Захтјеви за резне елементе – Дио1: Ножеви који се користе на ротационим дискосним косилицама и ротационим бубањским косилицама  
**en:** Harvesting equipment — Requirements for cutting elements — Part 1: Blades used on rotary disc mowers and rotary drum mowers  
(ISO 5718-1:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.50  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 5718:2015

**BAS ISO 5718-2:2024** (1. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Oprema za žetvu - Zahtjevi za rezne elemente – Dio 2: Noževi koji se koriste na velikim rotacionim kosilicama  
**hr:** Oprema za žetvu - Zahtjevi za rezne elemente – Dio 2: Noževi koji se koriste na velikim rotacijskim kosilicama  
**sr:** Опрема за жетву - Захтјеви за резне елементе – Дио 2: Ножеви који се користе на великим ротационим косилицама  
**en:** Harvesting equipment — Requirements for cutting elements — Part 2: Blades used on large rotary mowers  
(ISO 5718-2:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.50  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 5718:2015

**BAS ISO 6181:2024** (1. izd.) (ko) (en) (9 str.)  
**bs:** Čvrsta gnojiva i poboljšivači tla - Tečna gnojiva s usporenim otpuštanjem metilen-uree - Opći zahtjevi  
**hr:** Čvrsta gnojiva i poboljšivači tla - Tečna gnojiva s usporenim otpuštanjem metilen-uree - Opći zahtjevi  
**sr:** Чврста ђубрива и побољшивачи тла - Течна ђубрива с успореним отпуштањем метилен-уреа - Општи захтјеви  
**en:** Fertilizers and soil conditioners - Liquid methylene-urea slow release fertilizers - General requirements  
(ISO 6181:2023, IDT)  
**ICS:** 65.080

**BAS ISO 6534:2024** (2. izd.) (ko) (en) (8 str.)  
**bs:** Mašine i oprema za šumarstvo – Štitnici za ruke za prenosne lančane testere - Mehanička čvrstoća  
**hr:** Strojevi i oprema za šumarstvo – Štitnici za ruke za prijenosne lančane testere - Mehanička čvrstoća  
**sr:** Машине и опрема за шумарство – Штитници за руке за преносне ланчане тестере - Механичка чврстоћа  
**en:** Forestry machinery - Portable chain-saw hand-guards - Mechanical strength  
(ISO 6534:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.80  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 6534:2009

**BAS ISO 7914:2024** (2. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Mašine i oprema za šumarstvo – Prenosne lančane testere - Minimalni zazori i promjeri  
**hr:** Strojevi i oprema za šumarstvo – Prijenosne lančane testere - Minimalni zazori i promjeri  
**sr:** Машине и опрема за шумарство – Преносне ланчане тестере - Минимални зазори и промјери  
**en:** Forestry machinery - Portable chain-saws - Minimum handle clearance and sizes  
(ISO 7914:2023, IDT)  
**ICS:** 65.060.80  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 7914:2009

**BAS ISO 9467:2024** (2. izd.) (ko) (en) (16 str.)  
**bs:** Izduvni sistem za mašine s malim motorima s više položaja - Postupci ispitivanja i zahtjevi za performanse za hvatače iskri  
**hr:** Ispušni sustav za strojeve s malim motorima s više položaja - Postupci ispitivanja i zahtjevi za performanse za hvatače iskri  
**sr:** Издувни систем за машине с малим моторима с више положаја - Поступци испитивања и захтјеви за перформансе за хватаче искри  
**en:** Exhaust system for multi position small engine machines — Test procedures and performance

requirements for spark arrestors  
(ISO 9467:2023, IDT)  
ICS: 65.060.80; 65.060.70  
Zamjenjuje: BAS ISO 9467:2012

**BAS ISO/TS 20917:2024** (1. izd.) (ko) (en) (30 str.)  
**bs:** Gnojiva, poboljšivači tla i korisne supstance -  
Određivanje amonijevog citrata, dinatrij-EDTA topivog  
fosfora i kalija pomoću ICP-OES u anorganskim  
gnojivima  
**hr:** Gnojiva, poboljšivači tla i korisne supstance -  
Određivanje amonijevog citrata, dinatrij-EDTA topivog  
fosfora i kalija pomoću ICP-OES u anorganskim  
gnojivima  
**sr:** Ђубрива, побољшивачи тла и корисне супстанце  
- Одређивање амонијумовог цитрата, динатријум-  
EDTA топивног фосфора и калијума помоћу ICP-OES  
у анорганским ђубривима  
**en:** Fertilizers, soil conditioners and beneficial  
substances — Determination of ammonium citrate,  
disodium-EDTA soluble phosphorus and potassium by  
ICP-OES in inorganic fertilizers  
(ISO/TS 20917:2023, IDT)  
ICS: 65.080

### **BAS/TC 49 - Hemijski inženjering, laboratorijska oprema i kozmetika**

**BAS ISO 16128-2/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (6 str.)  
**bs:** Kozmetika - Smjernice za tehničke definicije i  
kriteriji za prirodne i organske kozmetičke sastojke - Dio  
2: Kriteriji za sastojke i proizvode  
**hr:** Kozmetika - Smjernice za tehničke definicije i  
kriteriji za prirodne i organske kozmetičke sastojke - Dio  
2: Kriteriji za sastojke i proizvode  
**sr:** Козметика - Смјернице за техничке дефиниције и  
критеријуми за природне и органске козметичке  
састојке - Дио 2: Критеријуми за састојке и  
производе  
**en:** Cosmetics — Guidelines on technical definitions  
and criteria for natural and organic cosmetic ingredients  
— Part 2: Criteria for ingredients and products —  
Amendment 1  
(ISO 16128-2:2017/Amd 1:2022, IDT)  
ICS: 71.100.70

**BAS ISO 17499:2024** (2. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Karbonizirani materijali koji se koriste za  
proizvodnju aluminija — Određivanje nivoa pečenja  
izraženo temperaturnim ekvivalentom  
**hr:** Karbonizirani materijali koji se koriste za  
proizvodnju aluminija — Određivanje razine pečenja  
izraženo temperaturnim ekvivalentom  
**sr:** Карбонизовани материјали који се користе за  
производњу алуминијума — Одређивање нивоа  
печања изражено температурним еквивалентом  
**en:** Carbonaceous materials used in the production of  
aluminium — Determination of baking level expressed  
by equivalent temperature  
(ISO 17499:2023, IDT)  
ICS: 71.100.10  
Zamjenjuje: BAS ISO 17499:2020

**BAS ISO 23324:2024** (1. izd.) (ko) (en) (16 str.)  
**bs:** Površinski aktivne tvari — Omeškivači tkanina —  
Određivanje antistatičke performanse  
**hr:** Površinski aktivne tvari — Omeškivači tkanina —  
Određivanje antistatičke performanse

**sr:** Површински активне твари — Омекшивачи  
тканина — Одређивање антистатичке перформансе  
**en:** Surface active agents — Fabric conditioners —  
Determination of antistatic performance  
(ISO 23324:2020, IDT)  
ICS: 71.100.40

**BAS ISO 24465:2024** (1. izd.) (ko) (en) (13 str.)  
**bs:** Površinska hemijska analiza — Određivanje  
minimalne detektabilnosti uređaja površinske  
plazmonske rezonancije  
**hr:** Površinska kemijska analiza — Određivanje  
minimalne detektabilnosti uređaja površinske  
plazmonske rezonancije  
**sr:** Површинска хемијска анализа — Одређивање  
минималне детектабилности уређаја површинске  
плазмоне резонанције  
**en:** Surface chemical analysis — Determination of the  
minimum detectability of surface plasmon resonance  
device  
(ISO 24465:2023, IDT)  
ICS: 71.040.40

**BAS ISO 4443:2024** (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)  
**bs:** Kriolit koji se primarno koristi za proizvodnju  
aluminija — Određivanje elemenata — Valno-  
dispersiona fluorescentna spektrometrija rendgenskim  
zracima korištenjem presovanih praškastih tableta  
**hr:** Kriolit koji se primarno koristi za proizvodnju  
aluminija — Određivanje elemenata — Valno-  
dispersiona fluorescentna spektrometrija rendgenskim  
zrakama korištenjem presovanih praškastih tableta  
**sr:** Криолит који се примарно користи за производњу  
алуминијума — Одређивање елемената — Вално-  
дисперзиона флуоресцентна спектрометрија  
рендгенским зрацима кориштењем пресованих  
прашканих таблета  
**en:** Cryolite primarily used for the production of  
aluminium — Determination of elements —  
Wavelength-dispersive X-ray fluorescence  
spectrometric method using pressed powder tablets  
(ISO 4443:2022, IDT)  
ICS: 71.100.10

**BAS ISO 5215:2024** (1. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Laboratorijsko plastično posuđe — Volumetrijske  
tikvice  
**hr:** Laboratorijsko plastično posuđe — Volumetrijske  
tikvice  
**sr:** Лабораторијско пластично посуђе —  
Волуметријске тиквице  
**en:** Laboratory plastic ware — Volumetric flasks  
(ISO 5215:2022, IDT)  
ICS: 17.060

**BAS ISO 7382:2024** (2. izd.) (ko) (en) (15 str.)  
**bs:** Etilen za industrijsku upotrebu - Uzorkovanje u  
tečnoj i plinskoj fazi  
**hr:** Etilen za industrijsku upotrebu - Uzorkovanje u  
tečnoj i plinskoj fazi  
**sr:** Етилен за индустријску употребу - Узорковање у  
течној и гасној фази  
**en:** Ethylene for industrial use — Sampling in the liquid  
and the gaseous phase  
(ISO 7382:2023, IDT)  
ICS: 71.080.10  
Zamjenjuje: BAS ISO 7382:2012

**BAS ISO 8563:2024** (2. izd.) (ko) (en) (19 str.)  
**bs:** Propilen i butadien za industrijsku upotrebu - Uzorkovanje u tečnoj fazi  
**hr:** Propilen i butadien za industrijsku upotrebu - Uzorkovanje u tečnoj fazi  
**sr:** Пропилен и бутадиен за индустријску употребу - Узорковање у течной фази  
**en:** Propylene and butadiene for industrial use — Sampling in the liquid phase (ISO 8563:2023, IDT)  
**ICS:** 71.080.10  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 8563:2012

**BAS ISO/TR 16153:2024** (2. izd.) (ko) (en) (28 str.)  
**bs:** Određivanje mjerne nesigurnosti za mjerenje volumena volumetrijskog aparata s klipnim pogonom fotometrijskom metodom  
**hr:** Određivanje mjerne nesigurnosti za mjerenje volumena volumetrijskog aparata s klipnim pogonom fotometrijskom metodom  
**sr:** Одређивање мјерне несигурности за мјерење волумена волуметријског апарата с клипним погоном фотометријском методом  
**en:** Determination of uncertainty for volume measurements of a piston-operated volumetric apparatus using a photometric method (ISO/TR 16153:2023, IDT)  
**ICS:** 17.060  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/TR 16153:2013

**BAS ISO/TR 20461:2024** (2. izd.) (ko) (en) (22 str.)  
**bs:** Određivanje mjerne nesigurnosti za mjerenje volumena volumetrijskog aparata s klipnim pogonom gravimetrijskom metodom  
**hr:** Određivanje mjerne nesigurnosti za mjerenje volumena volumetrijskog aparata s klipnim pogonom gravimetrijskom metodom  
**sr:** Одређивање мјерне несигурности за мјерење волумена волуметријског апарата с клипним погоном гравиметријском методом  
**en:** Determination of uncertainty for volume measurements of a piston-operated volumetric apparatus using a gravimetric method (ISO/TR 20461:2023, IDT)  
**ICS:** 17.060  
**Zamjenjuje:** BAS ISO/TR 20461/Cor 1:2013, BAS ISO/TR 20461:2013

### **BAS/TC 50 - Ambalaža, plastika i guma**

**BAS ISO 22640:2024** (1. izd.) (ko) (en) (12 str.)  
**bs:** Guma — Okvir za fizičku i hemijsku karakterizaciju čestica nastalih trošenjem guma i puteva  
**hr:** Guma — Okvir za fizičku i kemijsku karakterizaciju čestica nastalih trošenjem guma i cesta  
**sr:** Гума — Оквир за физичку и хемијску карактеризацију честица насталих трошењем гума и путева  
**en:** Rubber — Framework for physical and chemical characterization of tyre and road wear particles (TRWP) (ISO 22640:2023, IDT)  
**ICS:** 83.060; 83.160.01; 13.020.40

**BAS ISO 23416:2024** (1. izd.) (ko) (en) (20 str.)  
**bs:** Opće specifikacije i metode ispitivanja za pakovanja lijekova osjetljivih na temperature prema načelima dobre distribucijske prakse  
**hr:** Opće specifikacije i metode ispitivanja za pakiranja lijekova osjetljivih na temperature prema načelima

dobre distribucijske prakse  
**sr:** Опште спецификације и методе испитивања за паковања лијекова осјетљивих на температуре према принципима добре дистрибуцијске праксе  
**en:** General specifications and testing methods for temperature-sensitive medicinal packages in good distribution practice principles (ISO 23416:2023, IDT)  
**ICS:** 55.020; 11.120.99

### **BAS/TC 53 - Fluidi i sistemi fluida**

**BAS ISO 10466:2024** (1. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi – Metoda testiranja za dokazivanje otpornosti početka deformacije prstena  
**hr:** Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi – Metoda testiranja za dokazivanje otpornosti početka deformacije prstena  
**sr:** Стаклом ојачане термореактивне пластичне (GRP) цијевии – Метода тестирања за доказивање отпорности почетка деформације прстена  
**en:** Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes — Test method to prove the resistance to initial ring deflection (ISO 10466:2021, IDT)  
**ICS:** 23.040.20

**BAS ISO 11500:2024** (1. izd.) (ko) (en) (24 str.)  
**bs:** Hidraulički pogon – Određivanje udjela nivoa onečišćenja uzorka tečnosti automatskim brojanjem čestica korištenjem principa apsorpcije svjetlosti  
**hr:** Hidraulički pogon – Određivanje udjela razine onečišćenja uzorka tečnosti automatskim brojanjem čestica korištenjem načela apsorpcije svjetlosti  
**sr:** Хидраулички погон – Одређивање удјела нивоа онечишћења узорка течности аутоматским бројањем честица кориштењем принципа апсорпције свјетлости  
**en:** Hydraulic fluid power — Determination of the particulate contamination level of a liquid sample by automatic particle counting using the light-extinction principle (ISO 11500:2022, IDT)  
**ICS:** 23.100.60  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 11500:2015

**BAS ISO 11943:2024** (1. izd.) (ko) (en) (33 str.)  
**bs:** Hidraulički pogon – Online sistemi automatskog brojanja čestica za tečnosti u realnom vremenu — Metode kalibracije i validacije  
**hr:** Hidraulički pogon – Online sustavi automatskog brojanja čestica za tečnosti u realnom vremenu — Metode kalibracije i validacije  
**sr:** Хидраулички погон – Онлајн системи аутоматског бројања честица за течности у реалном времену — Методе калибрације и валидације  
**en:** Hydraulic fluid power — Online automatic particle-counting systems for liquids — Methods of calibration and validation (ISO 11943:2021, IDT)  
**ICS:** 23.100.60

**BAS ISO 12238:2024** (2. izd.) (ko) (en) (21 str.)  
**bs:** Pneumatski pogon – Kontrolni ventil direktnog dejstva – Mjerenje vremena promjene stanja  
**hr:** Pneumatski pogon – Kontrolni ventil direktnog djelovanja – Mjerenje vremena promjene stanja



**sr:** Пнеуматски погон – Контролни вентил директног дејства – Мјерење времена промјене стања  
**en:** Pneumatic fluid power — Directional control valves — Measurement of shifting time  
(ISO 12238:2023, IDT)  
**ICS:** 23.100.50  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 12238:2015

**BAS ISO 16028:2024** (1. izd.) (ko) (en) (10 str.)  
**bs:** Hidraulični pogon – Dimenzije i zahtjevi za brzo djelujuće spojnice, tip ravne spojnice  
**hr:** Hidraulični pogon – Dimenzije i zahtjevi za brzo djelujuće spojnice, tip ravne spojnice  
**sr:** Хидраулични погон – Димензије и захтјеви за брзо дјелујуће спојнице, тип равне спојнице  
**en:** Hydraulic fluid power — Dimensions and requirements of quick-action couplings, flush-face type  
(ISO 16028:2023, IDT)  
**ICS:** 23.100.40

**BAS ISO 161-1/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (6 str.)  
**bs:** Termoplastične cijevi za transport fluida - Nazivni vanjski prečnici i nazivni pritisci - Dio 1: Metričke serije – Amandman 1  
**hr:** Termoplastične cijevi za transport fluida - Nazivni vanjski promjeri i nazivni tlakovi - Dio 1: Metričke serije – Amandman 1  
**sr:** Термопластичне цијеве за транспорт флуида - Називни спољни пречници и називни притисци - Дио 1: Метричке серије – Амандман 1  
**en:** Thermoplastics pipes for the conveyance of fluids — Nominal outside diameters and nominal pressures — Part 1: Metric series — Amendment 1  
(ISO 161-1:2018/Amd 1:2023, IDT)  
**ICS:** 23.040.20

**BAS ISO 16486-6:2024** (2. izd.) (ko) (en) (45 str.)  
**bs:** Plastični cjevovodni sistemi za snabdijevanje gasovitim gorivima – Neplastificirani poliamidni (PA-U) sistem cjevovoda s fuzionim i mehaničkim spajanjem – Dio 6: Pravilnik postupanja za dizajn, rukovanje i instalaciju  
**hr:** Plastični cjevovodni sustavi za snabdijevanje plinovitim gorivima – Neplastificirani poliamidni (PA-U) sustav cjevovoda s fuzionim i mehaničkim spajanjem – Dio 6: Pravilnik postupanja za dizajn, rukovanje i instalaciju  
**sr:** Пластични цјевоводни системи за снабдијевање гасовитим горивима – Непластификовани полиамидни (PA-U) систем цјевовода с фузионом и механичким спајањем – Дио 6: Правилник поступања за дизајн, руковање и инсталацију  
**en:** Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing — Part 6: Code of practice for design, handling and installation  
(ISO 16486-6:2023, IDT)  
**ICS:** 83.140.30; 75.200  
**Zamjenjuje:** BAS ISO 16486-6:2014

**BAS ISO 21307/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (6 str.)  
**bs:** Plastične cijevi i spojni elementi – Postupci čeonog fuzionog spajanja za polietilenske (PE) cjevovodne sisteme – Amandman 1  
**hr:** Plastične cijevi i spojni elementi – Postupci čeonog fuzijskog spajanja za polietilenske (PE) cjevovodne sustave – Amandman 1  
**sr:** Пластичне цијеве и спојни елементи – Поступци чеоног фузионог спајања за полиетиленске (PE) цјевоводне системе – Амандман 1

**en:** Plastics pipes and fittings — Butt fusion jointing procedures for polyethylene (PE) piping systems — Amendment 1  
(ISO 21307:2017/Amd 1:2020, IDT)  
**ICS:** 75.200; 93.025; 23.040.45; 23.040.20

**BAS ISO 23369:2024** (1. izd.) (ko) (en) (39 str.)  
**bs:** Hidraulički pogon – Višeprolazna metoda procjene performansi filterskog elementa u uvjetima cikličnog protoka  
**hr:** Hidraulički pogon – Višeprolazna metoda procjene performansi filterskog elementa u uvjetima cikličnog protoka  
**sr:** Хидраулички погон – Вишепролазна метода процјене перформанси филтерског елемента у условима цикличног протока  
**en:** Hydraulic fluid power — Multi-pass method of evaluating filtration performance of a filter element under cyclic flow conditions  
(ISO 23369:2022, IDT)  
**ICS:** 23.100.60

**BAS ISO 23840:2024** (1. izd.) (ko) (en) (18 str.)  
**bs:** Vodna hidraulika – Vodno-hidraulične pumpe – Metode testiranja i predstavljanja osnovnih performansi u stabilnom stanju  
**hr:** Vodna hidraulika – Vodno-hidraulične pumpe – Metode testiranja i predstavljanja osnovnih performansi u stabilnom stanju  
**sr:** Водна хидраулика – Водно-хидрауличне пумпе – Методе тестирања и представљања основних перформанси у стабилном стању  
**en:** Water hydraulics — Water-hydraulic pumps — Methods of testing and representing basic steady-state performance  
(ISO 23840:2021, IDT)  
**ICS:** 23.100.10

**BAS ISO 24460:2024** (1. izd.) (ko) (en) (36 str.)  
**bs:** Mjerenje protoka fluida u zatvorenim vodovima – Metode radioaktivnog traga  
**hr:** Mjerenje protoka fluida u zatvorenim vodovima – Metode radioaktivnog traga  
**sr:** Мјерење протока флуида у затвореним водовима – Методе радиоактивног трага  
**en:** Measurement of fluid flow rate in closed conduits — Radioactive tracer methods  
(ISO 24460:2023, IDT)  
**ICS:** 17.120.10

**BAS ISO 4152:2024** (1. izd.) (ko) (en) (11 str.)  
**bs:** Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi – Određivanje prividnog aksijalnog dugutrajnog modula cijevi podložnih savijanju  
**hr:** Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi – Određivanje prividnog aksijalnog dugutrajnog modula cijevi podložnih savijanju  
**sr:** Стаклом ојачане термореактивне пластичне (GRP) цијеве – Одређивање привидног аксијалног дугутрајног модула цијеве подложних савијању  
**en:** Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes — Determination of the apparent axial long-term modulus of pipes subject to beam bending  
(ISO 4152:2021, IDT)  
**ICS:** 23.040.20

**BAS ISO 4427-2/A1:2024** (1. izd.) (ko) (en) (6 str.)  
**bs:** Plastični cijevni sistemi za vodosnabdijevanje, odvodnju i kanalizaciju pod pritiskom – Polietilen (PE) - Dio 2: Cijevi - Amandman 1

**hr:** Plastični cijevni sustavi za vodoopskrbu, odvodnju i kanalizaciju pod tlakom – Polietilen (PE) - Dio 2: Cijevi - Amandman 1

**sr:** Пластични цијевни системи за водоснабдијевање, одвођење и канализацију под притиском – Полиетилен (PE) - Дио 2: Цијеви - Амандман 1

**en:** Plastics piping systems for water supply, and for drainage and sewerage under pressure — Polyethylene (PE) — Part 2: Pipes — Amendment 1 (ISO 4427-2:2019/Amd 1:2023, IDT)  
**ICS:** 93.025; 91.140.60; 23.040.20

**BAS ISO 4437-4:2024** (2. izd.) (ko) (en) (25 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za snabdijevanje gasovitim gorivima - Polietilen (PE) - Dio 4 – Ventili

**hr:** Plastični cijevni sustavi za snabdijevanje plinovitim gorivima - Polietilen (PE) - Dio 4 – Ventili

**sr:** Пластични цијевни системи за снабдијевање гасовитим горивима - Полиетилен (PE) - Дио 4 – Вентили

**en:** Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels — Polyethylene (PE) — Part 4: Valves (ISO 4437-4:2022, IDT)

**ICS:** 83.140.30; 75.200

**Zamjenjuje:** BAS ISO 4437-4:2016

**BAS ISO 4981:2024** (1. izd.) (ko) (en) (20 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za podzemno odvođenje bez pritiska i skladištenje vode koja nije za piće - Spremnici koji se koriste kao sistemi za prikupljanje, zadržavanje, skladištenje i transport — Specifikacije za spremnike atmosferskih voda od PE, PP i PVC-U

**hr:** Plastični cijevni sustavi za podzemno odvođenje bez tlaka i skladištenje vode koja nije za piće - Spremnici koji se koriste kao sustavi za prikupljanje, zadržavanje, skladištenje i transport — Specifikacije za spremnike atmosferskih voda od PE, PP i PVC-U

**sr:** Пластични цијевни системи за подземно одвођење без притиска и складиштење воде која није за пиће - Спремници који се користе као системи за прикупљање, задржавање, складиштење и транспорт — Спецификације за spremnike атмосферских вода од PE, PP и PVC-U

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of non-potable water — Boxes used for retention, detention, storage and transportation systems — Specifications for storm water boxes made of PE, PP and PVC-U (ISO 4981:2023, IDT)

**ICS:** 93.025; 23.040.01

**BAS ISO 4982:2024** (1. izd.) (ko) (en) (40 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi za podzemno odvođenje bez pritiska i skladištenje vode koja nije za piće – Komore s lučnim zidovima od PE ili PP koje se koriste kao sistemi za prikupljanje, zadržavanje, skladištenje i transport atmosferskih voda - Specifikacije proizvoda i kriteriji performansi

**hr:** Plastični cijevni sustavi za podzemno odvođenje bez tlaka i skladištenje vode koja nije za piće – Komore s lučnim zidovima od PE ili PP koje se koriste kao sustavi za prikupljanje, zadržavanje, skladištenje i transport atmosferskih voda - Specifikacije proizvoda i kriteriji performansi

**sr:** Пластични цијевни системи за подземно одвођење без притиска и складиштење воде која није за пиће – Коморе с лучним зидовима од PE или PP које се користе као системи за прикупљање, задржавање, складиштење и транспорт

атмосферских вода - Спецификације производа и критеријуми перформанси

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of non-potable water — Arch-shaped, corrugated wall chambers made of PE or PP used for retention, detention, storage and transportation of storm water systems — Product specifications and performance criteria (ISO 4982:2023, IDT)

**ICS:** 93.030; 91.140.80; 23.040.45; 23.040.20

**BAS ISO 7241:2024** (2. izd.) (ko) (en) (14 str.)

**bs:** Hidraulični pogon - Dimenzije i zahtjevi za brzodjelujuće spojnice

**hr:** Hidraulični pogon - Dimenzije i zahtjevi za brzodjelujuće spojnice

**sr:** Хидраулични погон - Димензије и захтјеви за брзодјелујуће спојнице

**en:** Hydraulic fluid power — Dimensions and requirements of quick-action couplings (ISO 7241:2023, IDT)

**ICS:** 23.100.40

**Zamjenjuje:** BAS ISO 7241:2015

**BAS ISO 8513:2024** (3. izd.) (ko) (en) (16 str.)

**bs:** Plastični cijevni sistemi – Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi – Metode testiranja za određivanje početne uzdužne zatezne čvrstoće

**hr:** Plastični cijevni sustavi – Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi – Metode testiranja za određivanje početne uzdužne zatezne čvrstoće

**sr:** Пластични цијевни системи – Стаклом ојачане термореактивне пластичне (GRP) цијеви – Методе тестирања за одређивање почетне уздужне затезне чврстоће

**en:** Plastics piping systems — Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes — Test methods for the determination of the initial longitudinal tensile strength (ISO 8513:2023, IDT)

**ICS:** 23.040.20

**Zamjenjuje:** BAS ISO 8513:2018

**BAS ISO 8639:2024** (3. izd.) (ko) (en) (13 str.)

**bs:** Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi i spojni elementi – Metode testiranja nepropusnosti i strukture fleksibilnih spojeva

**hr:** Staklom ojačane termoreaktivne plastične (GRP) cijevi i spojni elementi – Metode testiranja nepropusnosti i strukture fleksibilnih spojeva

**sr:** Стаклом ојачане термореактивне пластичне (GRP) цијеви и спојни елементи – Методе тестирања непропусности и структуре флексибилних спојева

**en:** Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes and fittings — Test methods for leaktightness and proof of structural design of flexible joints (ISO 8639:2023, IDT)

**ICS:** 23.040.60

**Zamjenjuje:** BAS ISO 8639:2017

**BAS ISO 9854-1:2024** (2. izd.) (ko) (en) (16 str.)

**bs:** Termoplastične cijevi za transport fluida – Određivanje udarnih svojstava po Šarpiju - Dio 1: Орца metoda ispitivanja

**hr:** Termoplastične cijevi za transport fluida – Određivanje udarnih svojstava po Šarpiju - Dio 1: Орца metoda ispitivanja

**sr:** Термопластичне цијеве за транспорт флуида –  
Одређивање ударних својстава по Шарпију - Дио 1:  
Општа метода испитивања

**en:** Thermoplastics pipes for the transport of fluids —  
Determination of Charpy impact properties — Part 1:  
General test method  
(ISO 9854-1:2023, IDT)

**ICS:** 23.040.20

**Zamjenjuje:** BAS ISO 9854-1:2013

**BAS ISO 9854-2:2024** (2. izd.) (ko) (en) (9 str.)

**bs:** Termoplastične cijevi za transport fluida -  
Određivanje udarnih svojstava po Šarpiju - Dio 2: Uvjeti  
testiranja za cijevi od različitih materijala

**hr:** Termoplastične cijevi za transport fluida -  
Određivanje udarnih svojstava po Šarpiju - Dio 2: Uvjeti  
testiranja za cijevi od različitih materijala

**sr:** Термопластичне цијеве за транспорт флуида -  
Одређивање ударних својстава по Шарпију - Дио 2:  
Услови тестирања за цијеве од различитих  
материјала

**en:** Thermoplastics pipes for the transport of fluids —  
Determination of Charpy impact properties — Part 2:  
Test conditions for pipes of various materials  
(ISO 9854-2:2023, IDT)

**ICS:** 23.040.20

**Zamjenjuje:** BAS ISO 9854-2:2013

**BAS ISO/TR 12767:2024** (2. izd.) (ko) (en) (39 str.)

**bs:** Мјерење протока флуида помоћу уређаја заснованих  
на диференцијалном притиску - Смјернице о утјецāju  
одступања у односу на спецификацију и радне увјете који  
су наведени у стандарду ISO 5167

**hr:** Мјерење протока флуида помоћу уређаја заснованих  
на диференцијалном тлаку - Смјернице о утјецāju  
одступања у односу на спецификацију и радне увјете који  
су наведени у стандарду ISO 5167

**sr:** Мјерење протока флуида помоћу уређаја  
заснованих на диференцијалном притиску -  
Смјернице о утицају одступања у односу на  
спецификацију и радне услове који су наведени у  
стандарду ISO 5167

**en:** Measurement of fluid flow by means of pressure  
differential devices — Guidelines on the effect of

departure from the specifications and operating  
conditions given in ISO 5167

(ISO/TR 12767:2023, IDT)

**ICS:** 17.120.10

**Zamjenjuje:** BAS ISO/TR 12767:2012

**BAS ISO/TR 15377:2024** (2. izd.) (ko) (en) (35 str.)

**bs:** Мјерење протока флуида помоћу уређаја заснованих  
на диференцијалном притиску - Смјернице за спецификацију  
мјерних пригушница, млазница и Вентуријевих цијеве изван  
подручја примјене из стандарда ISO 5167

**hr:** Мјерење протока флуида помоћу уређаја заснованих  
на диференцијалном тлаку - Смјернице за спецификацију  
мјерних пригушница, млазница и Вентуријевих цијеве изван  
подручја примјене из стандарда ISO 5167

**sr:** Мјерење протока флуида помоћу уређаја  
заснованих на диференцијалном притиску -  
Смјернице за спецификацију мјерних пригушница,  
млазница и Вентуријевих цијеве изван подручја  
примјене из стандарда ISO 5167

**en:** Measurement of fluid flow by means of pressure-  
differential devices — Guidelines for the specification of  
orifice plates, nozzles and Venturi tubes beyond the  
scope of ISO 5167 series  
(ISO/TR 15377:2023, IDT)

**ICS:** 17.120.10

**Zamjenjuje:** BAS ISO/TR 15377:2019

**BAS ISO/TR 9464:2024** (2. izd.) (ko) (en) (68 str.)

**bs:** Смјернице за коришћење ISO 5167:2022

**hr:** Смјернице за коришћење ISO 5167:2022

**sr:** Смјернице за коришћење ISO 5167:2022

**en:** Guidelines for the use of ISO 5167:2022  
(ISO/TR 9464:2023, IDT)

**ICS:** 17.120.10

**Zamjenjuje:** BAS ISO/TR 9464:2012

# OBJAVA ZAMIJENJENIH I POVUČENIH BAS STANDARDA I DRUGIH STANDARDIZACIJSKIH DOKUMENATA

## ZAMIJENJENI BAS STANDARDI I DRUGI STANDARDIZACIJSKI DOKUMENTI

### *BAS/TC 1 - Informaciona tehnologija*

#### **BAS CEN ISO/TS 17251:2021**

**bs:** Zdravstvena informatika - Poslovni sintaksni zahtjevi za razmjenu informacija o strukturiranim dozama za medicinske proizvode

**en:** Health Informatics - Business requirements for a syntax to exchange structured dose information for medicinal products

**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/TS 17251:2024

#### **BAS CEN ISO/TS 17444-1:2021**

**bs:** Elektronska naplata - Performanse naplate - Dio 1: Metrike

**en:** Electronic fee collection - Charging performance - Part 1: Metrics

**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/TS 37444:2024

#### **BAS CEN ISO/TS 17444-2:2021**

**bs:** Elektronska naplata - Performanse naplate - Dio 2: Okvir ispitivanja

**en:** Electronic fee collection - Charging performance - Part 2: Examination framework

**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/TS 37444:2024

#### **BAS CEN ISO/TS 17573-3:2022**

**bs:** Elektronska naplata - Arhitektura sistema za naplatu cestarine za vozila - Dio 3: Rječnik podataka

**en:** Electronic fee collection - System architecture for vehicle-related tolling - Part 3: Data dictionary

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 17573-3:2024

#### **BAS CEN ISO/TS 20440:2021**

**bs:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Smjernice za primjenu ISO 11239 elemenata i struktura podataka za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu propisanih informacija o obrascima za farmaceutske doze, jedinicama predstavljanja, administrativnim tokovima i ambalaži

**en:** Health informatics - Identification of medicinal products - Implementation guide for ISO 11239 data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging

**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/TS 20440:2024

#### **BAS CEN ISO/TS 21177:2021**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Sigurnosne usluge ITS stanice za sigurno uspostavljanje sesija i provjeru autentičnosti između povjerljivih uređaja

**en:** Intelligent transport systems - ITS station security services for secure session establishment and authentication between trusted devices

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 21177:2024

#### **BAS CEN ISO/TS 21719-2:2021**

**bs:** Elektronska naplata – Personalizacija opreme unutar vozila (OBE) - Dio 2: Korištenje namjenske komunikacije kratkog dometa

**en:** Electronic fee collection - Personalization of on-board equipment (OBE) - Part 2: Using dedicated short-range communication

**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/TS 21719-2:2024

#### **BAS CEN/CLC/ETSI TR 101550:2021**

**bs:** Dokumenti relevantni za EN 301 549, Zahtjevi pristupačnosti pogodni za javne nabavke IKT proizvoda i usluga u Evropi

**en:** Documents relevant to EN 301 549 "Accessibility requirements suitable for public procurement of ICT products and services in Europe"

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/CLC/ETSI TR 101550:2024, BAS CEN/CLC/ETSI TR 101 552:2024, BAS CEN/CLC/ETSI TR 101551:2024

#### **BAS CEN/TS 17184:2021**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Elektronska sigurnost - Protokoli aplikacija visokog nivoa (HLAP) elektronskog poziva koji koriste IMS mreže s komutacijom paketa

**en:** Intelligent transport systems - eSafety - eCall High level application Protocols (HLAP) using IMS packet switched networks

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TS 17184:2024

**BAS CEN/TS 17413:2021**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Gradski ITS - Modeli i definicije za nove režime  
**en:** Intelligent transport systems - Urban ITS - Models and definitions for new modes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 12896-10:2024

**BAS EN 15509:2015**

**bs:** Elektronska naplata – Aplikacijski profil interoperabilnosti za DSRC  
**en:** Electronic fee collection - Interoperability application profile for DSRC  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15509:2024

**BAS EN 15531-2:2016**

**bs:** Javni transport - Interfejs servisa za informacije u realnom vremenu koje se odnose na operacije javnog prevoza - Dio 2: Komunikacije  
**en:** Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 2: Communications  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15531-2:2024

**BAS EN 15876-1:2018**

**bs:** Elektronsko prikupljanje naplate – Procjena usklađenosti unutrašnje i vanjske opreme sa standardom EN 15509 – Dio 1: Struktura testnog okruženja i svrhe testiranja  
**en:** Electronic fee collection - Evaluation of on-board and roadside equipment for conformity to EN 15509 - Part 1: Test suite structure and test purposes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15876:2024

**BAS EN 16062:2016**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Elektronska sigurnost (eSafety) – Aplikativni zahtjevi visokog nivoa za ePoziv (HLAP) koji koriste GSM/UMTS mreže sa komutacijom kola  
**en:** Intelligent transport systems - eSafety - eCall high level application requirements (HLAP) using GSM/UMTS circuit switched networks  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16062:2024

**BAS EN 16072:2016**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Elektronska sigurnost (eSafety) – Operativni zahtjevi za Pan-evropski ePoziv  
**en:** Intelligent transport systems - eSafety - Pan-European eCall operating requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16072:2024

**BAS EN 16454:2016**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi – Elektronska sigurnost (eSafety) – Ispitivanje usaglašenosti elektronskog poziva (eCall) između krajnjih korisnika  
**en:** Intelligent transport systems - eSafety - eCall end to end conformance testing  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16454:2024

**BAS EN 17054:2020**

**bs:** Biometrijski višjezični rječnik baziran na engleskoj verziji standarda ISO/IEC 2382-37:2012  
**en:** Biometrics multilingual vocabulary based upon the English version of ISO/IEC 2382-37:2012  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 2382-37:2024

**BAS EN ISO 11073-10404:2012**

**bs:** Zdravstvena informatika – Komunikacija sa osobnim zdravstvenim uređajima - Dio 10404: Specijalizacija uređaja – Oksimetar pulsa  
**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10404: Device specialization - Pulse oximeter  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-10404:2024

**BAS EN ISO 11073-10407:2012**

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija sa osobnim zdravstvenim uređajima – Dio 10407: Specijalizacija uređaja – Tlakomjer  
**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10407: Device specialization - Blood pressure monitor  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-10407:2024

**BAS EN ISO 11073-10408:2012**

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija sa osobnim zdravstvenim uređajima – Dio 10408: Specijalizacija uređaja – Toplomjer  
**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10408: Device specialization - Thermometer  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-10408:2024

**BAS EN ISO 11073-10415:2012**

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija sa osobnim zdravstvenim uređajima – Dio 10415: Specijalizacija uređaja – Vaga

**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10415: Device specialization - Weighing scale  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-10415:2024

**BAS EN ISO 11073-10419:2017**

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s ličnim medicinskim uređajima - Dio 10419: Specijalizacija uređaja - Inzulinska pumpa

**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10419: Device specialization - Insulin pump (ISO/IEEE 11073-10419:2016)

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-10419:2024

**BAS EN ISO 11073-10420:2014**

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija među osobnim medicinskim uređajima - Dio 10420: Specijalni uređaji - Analizator tjelesne strukture

**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 10420: Device specialization - Body composition analyzer

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-10420:2024

**BAS EN ISO 11073-20601:2017**

**bs:** Zdravstvena informatika - Komunikacija s ličnim medicinskim uređajima - Dio 20601: Aplikacijski profil - Optimizovani protokol za razmjenu

**en:** Health informatics - Personal health device communication - Part 20601: Application profile - Optimized exchange protocol

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEEE 11073-20601:2024

**BAS EN ISO 11239:2014**

**bs:** Zdravstvena informatika - Identifikacija medicinskih proizvoda - Elementi podataka i strukture za jedinstvenu identifikaciju i razmjenu regulisanih informacija o obrascima za farmaceutske doze, jedinicama predstavljanja, administrativnim tokovima i ambalaži

**en:** Health informatics - Identification of medicinal products - Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11239:2024

**BAS EN ISO 13119:2014**

**bs:** Zdravstvena informatika – Resursi kliničkog znanja - Metapodaci

**en:** Health informatics - Clinical knowledge resources - Metadata

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13119:2024

**BAS EN ISO 14825:2012**

**bs:** Inteligentni transportni sistemi - Datoteke geografskih podataka GDF5.0

**en:** Intelligent transport systems - Geographic Data Files (GDF) - GDF5.0

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 20524-1:2024, BAS EN ISO 20524-2:2024

**BAS EN ISO 14906/A1:2021**

**bs:** Elektronska naplata - Definicija aplikativnog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa – Amandman 1

**en:** Electronic fee collection - Application interface definition for dedicated short-range communication - Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14906:2024

**BAS EN ISO 14906:2020**

**bs:** Elektronska naplata - Definicija aplikativnog interfejsa za namjensku komunikaciju kratkog dometa

**en:** Electronic fee collection - Application interface definition for dedicated short-range communication

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14906:2024

**BAS EN ISO 19123:2010**

**bs:** Geografske informacije – Shema za geometriju i funkcije pokrivenosti

**en:** Geographic information - Schema for coverage geometry and functions

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19123-1:2024

**BAS EN ISO 19131/A1:2013**

**bs:** Geografske informacije –Specifikacije podatkovnih proizvoda – Amandman 1: Zahtjevi vezani za uključenost aplikacijske šeme i kataloga elemenata i za tretman pokrivenosti u aplikacijskoj šemi

**en:** Geographic information - Data product specifications - Amendment 1: Requirements relating to the inclusion of an application schema and feature catalogue and the treatment of coverages in an application schema

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19131:2024

**BAS EN ISO 19131:2010**

**bs:** Geografske informacije – Specifikacije podatkovnih proizvoda

**en:** Geographic information - Data product specifications

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19131:2024

**BAS EN ISO 19156:2014**

**bs:** Geografske informacije — Posmatranja i mjerenja  
**en:** Geographic information - Observations and measurements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19156:2024

**BAS EN ISO 19157/A1:2019**

**bs:** Geografske informacije - Kvalitet podataka – Amandman 1: Opisivanje kvaliteta podataka koristeći pokrivenosti  
**en:** Geographic information - Data quality - Amendment 1: Describing data quality using coverages  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19157-1:2024

**BAS EN ISO 19157:2015**

**bs:** Geografske informacije - Kvalitet podataka  
**en:** Geographic information - Data quality  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19157-1:2024

**BAS EN ISO 6709:2011**

**bs:** Standardno predstavljanje lokacija geografskih tačaka po koordinatama  
**en:** Standard representation of geographic point location by coordinates  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 6709:2024

**BAS EN ISO/IEC 15408-1:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 1: Uvod i opšti model  
**en:** Information technology - Security techniques - Evaluation criteria for IT security - Part 1: Introduction and general model  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 15408-1:2024

**BAS EN ISO/IEC 15408-2:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Funkcionalne komponente sigurnosti  
**en:** Information technology - Security techniques - Evaluation criteria for IT security - Part 2: Security functional components  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 15408-2:2024

**BAS EN ISO/IEC 15408-3:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT - Dio 3: Komponente za obezbjeđenje sigurnosti  
**en:** Information technology - Security techniques - Evaluation criteria for IT security - Part 3: Security assurance components  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 15408-3:2024

**BAS EN ISO/IEC 18045:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti – Metodologija za ocjenu sigurnosti IT  
**en:** Information technology - Security techniques - Methodology for IT security evaluation  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 18045:2024

**BAS EN ISO/IEC 19790:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti – Sigurnosni zahtjevi za kriptografske module  
**en:** Information technology - Security techniques - Security requirements for cryptographic modules  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 19790:2024

**BAS EN ISO/IEC 27000:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Sistemi za upravljanje sigurnošću informacija – Pregled i rječnik  
**en:** Information technology - Security techniques - Information security management systems - Overview and vocabulary  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27000:2024

**BAS EN ISO/IEC 27002:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Pravilo dobre prakse za kontrole sigurnosti informacija  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27002:2024

**BAS EN ISO/IEC 27006:2022**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Zahtjevi za tijela koja vrše audit i certificiranje sistema za upravljanje sigurnošću informacija  
**en:** Information technology - Security techniques - Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27006:2024

**BAS EN ISO/IEC 27011:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Pravila dobre prakse za kontrole sigurnosti informacija zasnovana na ISO/IEC 27002 za telekomunikacijske organizacije

**en:** Information technology - Security techniques - Code of practice for Information security controls based on ISO/IEC 27002 for telecommunications organizations  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27011:2024

**BAS EN ISO/IEC 27017:2022**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Pravila dobrih praksi za kontrole informacijske sigurnosti utemeljeno na ISO/IEC 27002 za usluge u oblaku

**en:** Information technology - Security techniques - Code of practice for information security controls based on ISO/IEC 27002 for cloud services

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27017:2024

**BAS EN ISO/IEC 27018:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Pravilo dobre prakse za zaštitu ličnih informacija (PII) u javnim oblacima koji obrađuju PII

**en:** Information technology - Security techniques - Code of practice for protection of personally identifiable information (PII) in public clouds acting as PII processors

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27018:2024

**BAS EN ISO/IEC 27019:2021**

**bs:** Informacione tehnologije – Tehnike sigurnosti – Kontrole sigurnosti informacija za energetiku

**en:** Information technology - Security techniques - Information security controls for the energy utility industry

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27019:2024

**BAS EN ISO/IEC 27037:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike – Smjernice za identifikaciju, prikupljanje, nabavku i čuvanje digitalnih dokaza

**en:** Information technology - Security techniques - Guidelines for identification, collection, acquisition and preservation of digital evidence

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27037:2024

**BAS EN ISO/IEC 27038:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike – Specifikacija za trajno uklanjanje informacija unutar digitalnog dokumenta

**en:** Information technology - Security techniques - Specification for digital redaction

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27038:2024

**BAS EN ISO/IEC 27041:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Upute za osiguranje prikladnosti i primjerenosti metoda istraživanja incidenata

**en:** Information technology - Security techniques - Guidance on assuring suitability and adequacy of incident investigative method (ISO/IEC 27041:2015)

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27041:2024

**BAS EN ISO/IEC 27042:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Smjernice za analizu i interpretaciju digitalnih dokaza

**en:** Information technology - Security techniques - Guidelines for the analysis and interpretation of digital evidence

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27042:2024

**BAS EN ISO/IEC 27043:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike – Procesi i principi istraživanja incidenata

**en:** Information technology - Security techniques - Incident investigation principles and processes

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 27043:2024

**BAS EN ISO/IEC 29100:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Okvir za privatnost

**en:** Information technology - Security techniques - Privacy framework

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 29100:2024

**BAS EN ISO/IEC 29101:2022**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir arhitekture privatnosti

**en:** Information technology - Security techniques - Privacy architecture framework

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 29101:2024

**BAS EN ISO/IEC 29134:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija – Sigurnosne tehnike - Smjernice za procjenu utjecaja na privatnost

**en:** Information technology - Security techniques - Guidelines for privacy impact assessment

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 29134:2024



**BAS EN ISO/IEC 29147:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti – Objava ranjivosti  
**en:** Information technology - Security techniques - Vulnerability disclosure  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 29147:2024

**BAS EN ISO/IEC 30111:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike sigurnosti - Procesi za rukovanje ranjivostima  
**en:** Information technology - Security techniques - Vulnerability handling processes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 30111:2024

**BAS IEC 60050-447:2020**

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 447: Mjerni releji  
**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 447: Measuring relays  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 60050-447:2024

**BAS IEC 60050-845/A1:2020**

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 845: Rasvjeta - Amandman 1  
**en:** Amendment 1 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 845: Lighting  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 60050-845:2024

**BAS IEC 60050-845/A2:2020**

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 845: Rasvjeta - Amandman 2  
**en:** Amendment 2 - International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 845: Lighting  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 60050-845:2024

**BAS IEC 60050-845:2020**

**bs:** Međunarodni elektrotehnički rječnik (IEV) - Dio 845: Rasvjeta  
**en:** International Electrotechnical Vocabulary (IEV) - Part 845: Lighting  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 60050-845:2024

**BAS ISO 13131:2022**

**bs:** Zdravstvena informatika – Telezdravstvene usluge – Smjernice za planiranje kvaliteta  
**en:** Health informatics - Telehealth services - Quality planning guidelines  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13131:2024

**BAS ISO/IEC 15408-1:2023**

**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 1: Uvod i opći model  
**en:** Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 1: Introduction and general model  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 15408-1:2024

**BAS ISO/IEC 15408-2:2023**

**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Dio 2: Funkcionalne komponente sigurnosti  
**en:** Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 2: Security functional components  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 15408-2:2024

**BAS ISO/IEC 15408-3:2023**

**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT - Dio 3: Komponente za obezbjeđenje sigurnosti  
**en:** Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Part 3: Security assurance components  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 15408-3:2024

**BAS ISO/IEC 16388:2008**

**bs:** Informaciona tehnologija - Tehnike automatske identifikacije i uzimanja podataka - Specifikacija predstavljanja (simbologija) bar koda - Code 39  
**en:** Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Code 39 bar code symbology specification  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO/IEC 16388:2024

**BAS ISO/IEC 18045:2023**

**bs:** Informaciona sigurnost, kibernetička sigurnost i zaštita privatnosti - Kriteriji za ocjenu sigurnosti IT – Metodologija za ocjenu sigurnosti IT  
**en:** Information security, cybersecurity and privacy protection — Evaluation criteria for IT security — Methodology for IT security evaluation  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 18045:2024

**BAS ISO/IEC 19896-1:2022**

**bs:** IT sigurnosne tehnike - Zahtjevi kompetentnosti za testere i evaluatore sigurnosti informacija - Dio 1: Uvod, koncepti i opći zahtjevi

**en:** IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 1: Introduction, concepts and general requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 19896-1:2024

**BAS ISO/IEC 19896-2:2022**

**bs:** IT sigurnosne tehnike - Zahtjevi kompetentnosti za testere i evaluatore sigurnosti informacija - Dio 2: Zahtjevi za znanje, vještine i efektivnost za ISO/IEC 19790 testere

**en:** IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 2: Knowledge, skills and effectiveness requirements for ISO/IEC 19790 testers

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 19896-2:2024

**BAS ISO/IEC 19896-3:2022**

**bs:** IT sigurnosne tehnike - Zahtjevi kompetentnosti za testere i evaluatore sigurnosti informacija - Dio 3: Zahtjevi za znanje, vještine i efektivnost za ISO/IEC 15408 evaluatore

**en:** IT security techniques - Competence requirements for information security testers and evaluators - Part 3: Knowledge, skills and effectiveness requirements for ISO/IEC 15408 evaluators

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 19896-3:2024

**BAS ISO/IEC 22989:2023**

**bs:** Informaciona tehnologija - Umjetna inteligencija — Koncepti i terminologija umjetne inteligencije

**en:** Information technology — Artificial intelligence — Artificial intelligence concepts and terminology

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 22989:2024

**BAS ISO/IEC 23053:2023**

**bs:** Okvir za sisteme umjetne inteligencije (AI) koji koriste mašinsko učenje (ML)

**en:** Framework for Artificial Intelligence (AI) Systems Using Machine Learning (ML)

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 23053:2024

**BAS ISO/IEC 24760-2:2016**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 2: Referentna arhitektura i zahtjevi

**en:** Information technology - Security techniques - A framework for identity management - Part 2: Reference architecture and requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 24760-2:2024

**BAS ISO/IEC 24760-3:2018**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje identitetom - Dio 3: Praksa

**en:** Information technology - Security techniques - A framework for identity management - Part 3: Practice

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 24760-3:2024

**BAS ISO/IEC 24791-3:2017**

**bs:** Informaciona tehnologija – Radiofrekventna identifikacija (RFID) za upravljanje objektom – Infrastruktura softverskih sistema – Dio 3: Upravljanje uređajima

**en:** Information technology - Radio frequency identification (RFID) for item management - Software system infrastructure - Part 3: Device management

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/IEC 24791-3:2024

**BAS ISO/IEC 25063:2016**

**bs:** Sistemi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta sistema i softvera (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Opis područja upotrebe

**en:** Systems and software engineering - Systems and software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for usability: Context of use description

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 25063:2024

**BAS ISO/IEC 25064:2014**

**bs:** Sistemi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta softverskih proizvoda (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Izvještaj o potrebama korisnika

**en:** Systems and software engineering - Systems and software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for usability: User needs report

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 25064:2024

**BAS ISO/IEC 25066:2017**

**bs:** Sistemski i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta sistema i softvera (SQuaRE) – Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost – Evaluacijski izvještaj

**en:** Systems and software engineering - Systems and software Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for Usability - Evaluation Report

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 25066:2024

**BAS ISO/IEC 29146:2017**

**bs:** Informaciona tehnologija - Sigurnosne tehnike - Okvir za upravljanje pristupom  
**en:** Information technology - Security techniques - A framework for access management  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 29146:2024

**BAS ISO/IEC 29167-11:2017**

**bs:** Informaciona tehnologija – Tehnike automatske identifikacije i hvatanja podataka – Dio 11: Sigurnosne usluge „Crypto suite PRESENT-80“ za komunikacije zračnog interfejsa  
**en:** Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Part 11: Crypto suite PRESENT-80 security services for air interface communications  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO/IEC 29167-11:2024

**BAS ISO/IEC 29167-16:2017**

**bs:** Informaciona tehnologija – Tehnike automatske identifikacije i hvatanja podataka – Dio 16: Sigurnosne usluge „Crypto suite ECDSA-ECDH“ za komunikacije zračnog interfejsa  
**en:** Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Part 16: Crypto suite ECDSA-ECDH security services for air interface communications  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO/IEC 29167-16:2024

**BAS ISO/IEC 29184:2021**

**bs:** Informaciona tehnologija - Obavještenja i saglasnost online privatnosti  
**en:** Information technology - Online privacy notices and consent  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 29184:2024

**BAS ISO/IEC 7816-6:2017**

**bs:** Identifikacione kartice - Kartice sa integrisanim kolima – Dio 6: Elementi podataka za razmjenu u industriji  
**en:** Identification cards - Integrated circuit cards - Part 6: Interindustry data elements for interchange  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO/IEC 7816-6:2024

**BAS ISO/IEC TR 25060:2014**

**bs:** Sistemi i softverski inženjering - Zahtjevi i ocjena kvaliteta sistema i softvera (SQuaRE) - Zajednički industrijski format (CIF) za upotrebljivost: Opći okvir za informacije povezane sa upotrebljivošću  
**en:** Systems and software engineering - Systems and software product Quality Requirements and Evaluation (SQuaRE) - Common Industry Format (CIF) for usability: General framework for usability-related information  
**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/TR 25060:2024

**BAS ISO/IEC TS 27006-2:2022**

**bs:** Zahtjevi za tijela koja vrše reviziju i certifikaciju sistema upravljanja sigurnošću informacija - Dio 2: Sistemi za upravljanje informacijama o privatnosti  
**en:** Requirements for bodies providing audit and certification of information security management systems - Part 2: Privacy information management systems  
**Zamijenjen sa:** BAS CEN ISO/IEC/TS 27006-2:2024

***BAS/TC 2 - Zavarivanje i srodni postupci*****BAS EN 14700:2015**

**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje - Dodatni materijali za tvrdo navarivanje  
**en:** Welding consumables - Welding consumables for hard-facing  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 14700:2024

**BAS EN 21089:2000**

**bs:** Elektroodni pribor kod opreme za tačkasto zavarivanje - Dimenzije.  
**en:** Electrode taper fits for spot welding equipment - Dimensions  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 1089:2024

**BAS EN 29455-1:2009**

**bs:** Topitelji za meko lemljenje - Metode ispitivanja - Dio 1: Određivanje neisparive materije gravimetrijskom metodom  
**en:** Soft soldering fluxes - Test methods - Part 1: Determination of non-volatile matter, gravimetric method  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 9455-1:2024

**BAS EN IEC 60974-1/A1:2022**

**bs:** Oprema za elektrolučno zavarivanje – Dio 1: Izvori struje za zavarivanje  
**en:** Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60974-1:2024

**BAS EN IEC 60974-1:2022**

**bs:** Oprema za elektrolučno zavarivanje – Dio 1: Izvori struje za zavarivanje

**en:** Arc welding equipment - Part 1: Welding power sources

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60974-1:2024

**BAS EN ISO 10447:2016**

**bs:** Elektrootporno zavarivanje - Ispitivanje ljuštenjem i dlijetom elektrootporno zavarenih tačkastih i bradavičastih spojeva

**en:** Resistance welding - Testing of welds - Peel and chisel testing of resistance spot and projection welds

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10447:2024

**BAS EN ISO 12153:2013**

**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje – Punjene elektrodne žice za zavarivanje nikla i legura nikla bez i sa zaštitom plina - Klasifikacija

**en:** Welding consumables - Tubular cored electrodes for gas shielded and non-gas shielded metal arc welding of nickel and nickel alloys - Classification

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 12153:2024

**BAS EN ISO 13920:2000**

**bs:** Zavarivanje - Opće tolerancije za zavarene konstrukcije - Dimenzije dužina i uglova - Oblik i položaj

**en:** Welding - General tolerances for welded constructions - Dimensions for lengths and angles - Shape and position

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13920:2024

**BAS EN ISO 14172:2017**

**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje – Obložene elektrode za ručno elektrolučno zavarivanje nikla i legura nikla - Klasifikacija

**en:** Welding consumables - Covered electrodes for manual metal arc welding of nickel and nickel alloys - Classification

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14172:2024

**BAS EN ISO 15610:2004**

**bs:** Specifikacija i kvalifikacija postupaka zavarivanja metalnih materijala - Kvalifikacija na osnovu korištenja ispitnog dodatnog materijala za zavarivanje

**en:** Specification and qualification of welding procedures for metallic materials - Qualification based on tested welding consumables

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 15610:2024

**BAS EN ISO 15615:2014**

**bs:** Oprema za plinsko zavarivanje – Razvodni sistemi acetilena za zavarivanje, rezanje i srodne postupke - Zahtjevi sigurnosti kod uređaja visokog pritiska

**en:** Gas welding equipment - Acetylene manifold systems for welding, cutting and allied processes - Safety requirements in high-pressure devices

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 15615:2024

**BAS EN ISO 17636-2:2014**

**bs:** Ispitivanje bez razaranja zavarenih spojeva - Radiografsko ispitivanje -Dio 2: Tehnike X i gama-zraka sa digitalnim detektorima

**en:** Non-destructive testing of welds - Radiographic testing - Part 2: X- and gamma-ray techniques with digital detectors

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 17636-2:2024

**BAS EN ISO 17663:2010**

**bs:** Zavarivanje - Zahtjevi kvaliteta za termičku obradu u vezi sa zavarivanjem i srodnim postupcima

**en:** Welding - Quality requirements for heat treatment in connection with welding and allied processes

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 17663:2024

**BAS EN ISO 18274:2012**

**bs:** Dodatni materijali za zavarivanje - Pune žičane elektrode, pune trakaste elektrode, pune žice i pune šipke za zavarivanje topljenjem nikla i legura nikla - Klasifikacija

**en:** Welding consumables - Solid wire electrodes, solid strip electrodes, solid wires and solid rods for fusion welding of nickel and nickel alloys - Classification

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18274:2024

**BAS EN ISO 25980:2016**

**bs:** Zaštita zdravlja i sigurnost u zavarivanju i srodnim postupcima- Providne zavarivačke zavjese, trake i pregrade za postupke elektrolučnog zavarivanja

**en:** Health and safety in welding and allied processes - Transparent welding curtains, strips and screens for arc welding processes

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 25980:2024

**BAS EN ISO 4063:2012**

**bs:** Zavarivanje i srodni postupci – Označavanje postupaka i referentni brojevi  
**en:** Welding and allied processes - Nomenclature of processes and reference numbers  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4063:2024

**BAS EN ISO 5173/A1:2013**

**bs:** Ispitivanja razaranjem zavarenih spojeva na metalnim materijalima - Ispitivanja savijanjem – Amandman 1  
**en:** Destructive tests on welds in metallic materials - Bend tests - Amendment 1  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5173:2024

**BAS EN ISO 5173:2011**

**bs:** Ispitivanja razaranjem zavarenih spojeva na metalnim materijalima - Ispitivanja savijanjem  
**en:** Destructive tests on welds in metallic materials - Bend tests  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5173:2024

**BAS EN ISO 5817:2015**

**bs:** Zavarivanje - Zavareni spojevi na čeliku, niklu, titanu i njihovim legurama nastali topljenjem (isključeno zavarivanje elektronskim snopom i laserom) - Nivoi kvaliteta za prihvatanje nesavršenosti  
**en:** Welding - Fusion-welded joints in steel, nickel, titanium and their alloys (beam welding excluded) - Quality levels for imperfections  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5817:2024

**BAS EN ISO 9455-6:2001**

**bs:** Topitelji za mehko lemljenje - Ispitne metode - Dio 6: Određivanje i otkrivanje sadržaja halogenida (isključujući fluoride)  
**en:** Soft soldering fluxes - Test methods - Part 6: Determination and detection of halide (excluding fluoride) content  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 9455-6:2024

***BAS/TC 3 - Upravljanje kvalitetom i osiguranje kvaliteta*****BAS EN ISO/IEC 17043:2011**

**bs:** Ocjenjivanje usklađenosti – Opći zahtjevi za ispitivanje sposobnosti  
**en:** Conformity assessment - General requirements for proficiency testing  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO/IEC 17043:2024

**BAS ISO 21500:2022**

**bs:** Upravljanje projektima, programima i portfolijima – Kontekst i koncepti  
**en:** Project, programme and portfolio management - Context and concepts  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 21500:2024

**BAS ISO 30400:2020**

**bs:** Upravljanje ljudskim resursima - Rječnik  
**en:** Human resource management - Vocabulary  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 30400:2024

**BAS ISO 30405:2020**

**bs:** pravljanje ljudskim resursima - Smjernice za angažovanje  
**en:** Human resource management - Guidelines on recruitment  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 30405:2024

***BAS/TC 8 - Koordinacija izolacije, visokonaponska ispitivanja i mjerni transformatori*****BAS EN 60071-5:2016**

**bs:** Koordinacija izolacije - Dio 5: Procedure za visokonaponske istosmjerne (HVDC) pretvaračke stanice  
**en:** Insulation co-ordination - Part 5: Procedures for high-voltage direct current (HVDC) converter stations  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60071-12:2024, BAS EN IEC 60071-11:2024

**BAS EN 60216-5:2011**

**bs:** Električni izolacioni materijali - Osobine toplotne izdržljivosti – Dio 5: Određivanje indeksa relativne termičke izdržljivosti (RTE) izolacionog materijala  
**en:** Electrical insulating materials - Thermal endurance properties - Part 5: Determination of relative thermal endurance index (RTE) of an insulating material  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60216-5:2024

**BAS EN 60216-6:2011**

**bs:** Električni izolacioni materijali - Osobine toplotne izdržljivosti – Dio 6: Određivanje indeksa toplotne izdržljivosti (TI i RTE) izolacionog materijala korištenjem metode fiksnog vremenskog okvira

**en:** Electrical insulating materials - Thermal endurance properties - Part 6: Determination of thermal endurance indices (TI and RTE) of an insulating material using the fixed time frame method  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60216-6:2024

**BAS EN 60383-1/A11:2012**

**bs:** Izolatori za nadzemne vodove nominalnog napona iznad 1 kV - Dio 1: Porcelanske ili staklene izolatorske jedinice za sisteme naizmjenične struje – Definicije, metode ispitivanja i kriterij prihvatljivosti; Amandman 11  
**en:** Insulators for overhead lines with a nominal voltage above 1 kV - Part 1: Ceramic or glass insulator units for a.c. systems - Definitions, test methods and acceptance criteria; Amendment A11  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60383-1:2024

**BAS EN 60383-1:2012**

**bs:** Izolatori za nadzemne vodove nominalnog napona iznad 1 kV - Dio 1: Porcelanske ili staklene izolatorske jedinice za sisteme naizmjenične struje – Definicije, metode ispitivanja i kriterij prihvatljivosti  
**en:** Insulators for overhead lines with a nominal voltage above 1 kV - Part 1: Ceramic or glass insulator units for a.c. systems - Definitions, test methods and acceptance criteria  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60383-1:2024

**BAS EN 62631-3-1:2017**

**bs:** Dielektrične i otporničke osobine čvrstih izolacionih materijala – Dio 3-1: Određivanje otpornosti (DC metode) – Zapreminski otpor i zapreminska specifična otpornost - Opšta metoda  
**en:** Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 3-1: Determination of resistive properties (DC methods) - Volume resistance and volume resistivity - General method  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62631-3-1:2024

**BAS EN IEC 60071-2:2019**

**bs:** Koordinacija izolacije - Dio 2: Uputstva za primjenu  
**en:** Insulation co-ordination - Part 2: Application guidelines  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60071-2:2024

**BAS EN IEC 61952-1:2020**

**bs:** Izolatori za nadzemne vodove - Kompozitni linijski potporni izolatori za naizmjenične sisteme nazivnog napona većeg od 1 000 V - Dio 1: Definicije, krajnji priključci i oznake  
**en:** Insulators for overhead lines - Composite line post insulators for AC systems with a nominal voltage greater than 1 000 V - Part 1: definitions, end fittings and designations  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61952-1:2024

**BAS IEC 60903:2019**

**bs:** Rad pod naponom - Električne izolacione rukavice  
**en:** Live working - Electrical insulating gloves  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 60903:2024

***BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali***

**BAS EN 15425:2018**

**bs:** Adhezivi - Jednokomponentni poliuretan (PUR) za nosive drvene konstrukcije - Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**en:** Adhesives - One component polyurethane (PUR) for load-bearing timber structures - Classification and performance requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15425:2024

**BAS EN 16254+A1:2018**

**bs:** Adhezivi – Emulzioni polimerizovani izocijanat (EPI) za noseće drvene konstrukcije – Klasifikacija i zahtevi za performanse  
**en:** Adhesives - Emulsion polymerized isocyanate (EPI) for load-bearing timber structures - Classification and performance requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16254:2024

**BAS EN 301:2019**

**bs:** Fenolni i aminoplastični adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Klasifikacija i zahtjevi za performanse  
**en:** Adhesives, phenolic and aminoplastic, for load-bearing timber structures - Classification and performance requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 301:2024

**BAS EN 302-1:2014**

**bs:** Adhezivi/Ljepila za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 1: Određivanje uzdužne čvrstoće na smicanje  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 1: Determination of longitudinal tensile shear strength  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-1:2024

**BAS EN 302-2:2018**

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 2: Određivanje otpornosti na raslojavanje  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 2: Determination of resistance to delamination  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-2:2024

**BAS EN 302-3:2018**

**bs:** Adhezivi za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 3: Određivanje utjecaja oštećenja drvenih vlakana kiselinom na poprečnu čvrstoću pri zatezanju pri cikličnim promjenama temperature i vlažnosti  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 3: Determination of the effect of acid damage to wood fibres by temperature and humidity cycling on the transverse tensile strength  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-3:2024

**BAS EN 302-4:2014**

**bs:** Adhezivi/Ljepila za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 4: Određivanje uticaja skupljanja drveta na čvrstoću na smicanje  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 4: Determination of the effects of wood shrinkage on the shear strength  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-4:2024

**BAS EN 302-5:2014**

**bs:** Adhezivi/Ljepila za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 5: Određivanje maksimalnog vremena montaže pri navedenim uslovima  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 5: Determination of maximum assembly time under referenced conditions  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-5:2024

**BAS EN 302-6:2014**

**bs:** Adhezivi/Ljepila za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 6: Određivanje minimalnog vremena presovanje pri navedenim uslovima  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 6: Determination of the minimum pressing time under referenced conditions  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-6:2024

**BAS EN 302-7:2014**

**bs:** Adhezivi/Ljepila za nosive drvene konstrukcije - Metode ispitivanja - Dio 7: Određivanje radnog vijeka pri navedenim uslovima  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 7: Determination of the working life under referenced conditions  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-7:2024

**BAS EN 302-8:2018**

**bs:** Adhezivi za nosive drvene građevinske konstrukcije – Metode ispitivanja – Dio 8: Ispitivanje statičkog opterećenja uzoraka u pritisnom smicanju s višestrukom spojnomo linijom uzoraka  
**en:** Adhesives for load-bearing timber structures - Test methods - Part 8: Static load test of multiple bond line specimens in compression shear  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 302-8:2024

**BAS EN ISO 10563:2018**

**bs:** Građevinske konstrukcije - Zaptivna sredstva - Određivanje promjene u masi i zapremini  
**en:** Buildings and civil engineering works - Sealants - Determination of change in mass and volume  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10563:2024

***BAS/TC 10 - Oprema za mjerenje električne energije i upravljanje opterećenjem*****BAS EN 16247-1:2017**

**bs:** Energetski auditi — Dio 1: Opšti zahtjevi  
**en:** Energy audits - Part 1: General requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16247-1:2024

**BAS EN 16247-2:2017**

**bs:** Energetski auditi – Dio 2: Građevine  
**en:** Energy audits - Part 2: Buildings  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16247-2:2024

**BAS EN 16247-3:2017**

**bs:** Energetski auditi — Dio 3: Procesi  
**en:** Energy audits - Part 3: Processes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16247-3:2024

**BAS EN 16247-4:2017**

**bs:** Energetski auditi - Dio 4: Transport

**en:** Energy audits - Part 4: Transport

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16247-4:2024

**BAS EN 50160/A1:2016**

**bs:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama

**en:** Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50160:2024

**BAS EN 50160/A2:2020**

**bs:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama

**en:** Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50160:2024

**BAS EN 50160/A3:2020**

**bs:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama

**en:** Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50160:2024

**BAS EN 50160/Cor1:2019**

**bs:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama

**en:** Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50160:2024

**BAS EN 50160:2011**

**bs:** Karakteristike napona u javnim elektrodistributivnim mrežama

**en:** Voltage characteristics of electricity supplied by public electricity networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50160:2024

**BAS EN IEC 62604-2:2019**

**bs:** Duplekseri sa površinskim akustični talasima (SAW) i zapreminskim akustičnim talasima (BAW) propisanog kvaliteta – Dio 2: Smjernice za upotrebu

**en:** Surface acoustic wave (SAW) and bulk acoustic wave (BAW) duplexers of assessed quality - Part 2: Guidelines for the use

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62604-2:2024

***BAS/TC 11 - Nafta i naftni derivati*****BAS CEN/TR 15522-1:2021**

**bs:** Identifikacija razlivenog ulja — Nafta i naftni proizvodi u vodi - Dio 1: Uzorkovanje

**en:** Oil spill identification - Waterborne petroleum and petroleum products - Part 1: Sampling

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15522-1:2024

**BAS CEN/TR 15522-2:2018**

**bs:** Identifikacija razlivenog ulja — Nafta i naftni proizvodi u vodenoj sredini — Dio 2: Analitička metodologija i tumačenje rezultata na osnovu GC-FID i GC-MS analiza niske rezolucije

**en:** Oil spill identification - Waterborne petroleum and petroleum products - Part 2: Analytical methodology and interpretation of results based on GC-FID and GC-MS low resolution analyses

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15522-2:2024

**BAS EN 14870-1:2014**

**bs:** Industrija nafte i prirodnog gasa- Indukciono savijeni lukovi, fitinzi i prirubnice za cjevovodni transportni sistem - Dio 1: Indukciono savijeni lukovi

**en:** Petroleum and natural gas industries - Induction bends, fittings and flanges for pipeline transportation systems - Part 1: Induction bends

**Zamijenjen sa:** BAS EN 14870-1:2024

**BAS EN 15195:2016**

**bs:** Tečni naftni proizvodi - Određivanje kašnjenja paljenja i izvedeni cetanski broj (DCN) za srednja destilatna goriva sagorijevanjem u komori konstantne zapremine

**en:** Liquid petroleum products - Determination of ignition delay and derived cetane number (DCN) of middle distillate fuels by combustion in a constant volume chamber

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15195:2024

**BAS EN 15691:2010**

**bs:** Etanol kao komponenta za namješavanje u benzine – Određivanje suhog ostatka (neisparljivi material) - Gravimetrijska metoda



**en:** Ethanol as a blending component for petrol - Determination of dry residue (involatile material) - Gravimetric method  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15691:2024

**BAS EN 15940+A1+Cor1:2020**

**bs:** Goriva za motorna vozila – Parafinsko dizelsko gorivo dobijeno sintezom ili hidroobradom – Zahtjevi i metode ispitivanja

**en:** Automotive fuels - Paraffinic diesel fuel from synthesis or hydrotreatment - Requirements and test methods

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15940:2024

**BAS EN 16091:2013**

**bs:** Tečni naftni proizvodi - Srednji destilati i goriva sa metil esterom masne kiseline (FAME) i mješavine - Određivanje oksidacione stabilnosti brzom metodom ograničenog opsega

**en:** Liquid petroleum products - Middle distillates and fatty acid methyl ester (FAME) fuels and blends - Determination of oxidation stability by rapid small scale oxidation method

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16091:2024

**BAS EN 16329:2014**

**bs:** Dizel gorivo i loživa ulja - Određivanje tačke filtrabilnosti - Metoda linearnog hlađenja u kupelju

**en:** Diesel and domestic heating fuels - Determination of cold filter plugging point - Linear cooling bath method

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16329:2024

**BAS EN 16568:2016**

**bs:** Goriva za motorna vozila - Mješavine metil estara masnih kiselina (FAME) sa dizel gorivom – Određivanje oksidacione stabilnosti metodom ubrzane oksidacije na 120°C

**en:** Automotive fuels - Blends of Fatty acid methyl ester (FAME) with diesel fuel - Determination of oxidation stability by rapidly accelerated oxidation method at 120 °C

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16568:2024

**BAS EN ISO 13704/Cor1:2013**

**bs:** Industrija nafte, petrohemijske i prirodnog gasa - Proračun debljine zida cijevnih grijača u rafinerijama nafte

**en:** Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Calculation of heater-tube thickness in petroleum refineries

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13704:2024

**BAS EN ISO 13704:2013**

**bs:** Industrija nafte, petrohemijske i prirodnog gasa - Proračun debljine zida cijevnih grijača u rafinerijama nafte

**en:** Petroleum, petrochemical and natural gas industries - Calculation of heater-tube thickness in petroleum refineries

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13704:2024

**BAS EN ISO 3679:2016**

**bs:** Određivanje zapaljivosti / nezapaljivosti i tačke paljenja- Metoda brzog uravnoteženja u zatvorenoj posudi

**en:** Determination of flash no-flash and flash point - Rapid equilibrium closed cup method

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3679:2024

**BAS EN ISO 7278-2:2004**

**bs:** Tečni ugljovodonici - Dinamičko mjerenje - Kalibracioni sistemi za volumetrijska mjerenja - Dio 2: Cijevni etaloni

**en:** Liquid hydrocarbons - Dynamic measurement - Proving systems for volumetric meters - Part 2: Pipe provers

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7278-2:2024

***BAS/TC 13 - Zaštita od požara***

**BAS CEN ISO/TS 21805:2020**

**bs:** Uputstvo za projektovanje, izbor i ugradnju odušaka(klapni)za zaštitu prostorija koja se štite sistemima za gašenje požara gasovima

**en:** Guidance on design, selection and installation of vents to safeguard the structural integrity of enclosures protected by gaseous fire-extinguishing systems

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 21805:2024

**BAS EN 15004-1:2020**

**bs:** Stabilni sistemi za gašenje požara – Sistemi za gašenje gasovima – Dio 1: Projektovanje, ugradnja i održavanje

**en:** Fixed firefighting systems - Gas extinguishing systems - Part 1: Design, installation and maintenance (ISO 14520-1:2015, modified)

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 14520-1:2024

**BAS ISO 14520-1:2017**

**bs:** Sistemi za gašenje požara gasovitim medijima – Fizička svojstva i projektovanje sistema – Dio 1: Opći zahtjevi

**en:** Gaseous fire-extinguishing systems - Physical properties and system design - Part 1: General requirements

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 14520-1:2024

**BAS ISO 7240-7:2019**

**bs:** Sistemi za detekciju i dojavu požara - Dio 7: Tačkasti dimni detektori koji upotrebljavaju rasipnu svjetlost, prolaz svjetlosti ili jonizaciju

**en:** Fire detection and alarm systems - Part 7: Point-type smoke detectors using scattered light, transmitted light or ionization

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 7240-7:2024

**BAS ISO/TR 23107:2023**

**bs:** Kriteriji za ocjenu novih sredstava za gašenje za uključivanje u seriju ISO 14520

**en:** Criteria for assessment of new extinguishants for inclusion in the ISO 14520 series

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 14520-1:2024

***BAS/TC 15 - Elektromagnetna kompatibilnost*****BAS EN 60115-1/A11:2021**

**bs:** Fiksni otpornici za upotrebu u elektronskoj opremi - Dio 1: Opšta specifikacija

**en:** Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN 60115-1:2024

**BAS EN 60286-2:2016**

**bs:** Pakovanje komponenti za automatsko rukovanje - Dio 2: Pakovanje komponenti sa izvodima sa jedne strane na neprekidnim trakama

**en:** Packaging of components for automatic handling - Part 2: Packaging of components with unidirectional leads on continuous tapes

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60286-2:2024

**BAS EN 60384-14/A1:2019**

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 14: Specifikacija po sekcijama - Fiksni kondenzatori za prigušenje elektromagnetskih smetnji i priključivanje na mreže za napajanje

**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60384-14:2024

**BAS EN 60384-14/Cor1:2017**

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 14: Specifikacija po sekcijama - Fiksni kondenzatori za prigušenje elektromagnetskih smetnji i priključivanje na mreže za napajanje

**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60384-14:2024

**BAS EN 60384-14:2014**

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 14: Specifikacija po sekcijama - Fiksni kondenzatori za prigušenje elektromagnetskih smetnji i priključivanje na mreže za napajanje

**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment -- Part 14: Sectional specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60384-14:2024

**BAS EN 60384-20:2017**

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi – Dio 20: Specifikacija po sekcijama - Fiksni d.c. kondenzatori sa metaliziranim polifenilen sulfid slojem dielektrika za površinsku ugradnju

**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 20: Sectional specification - Fixed metallized polyphenylene sulfide film dielectric surface mount d.c. capacitors

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60384-20:2024

**BAS EN 60384-23:2016**

**bs:** Fiksni kondenzatori za primjenu u elektronskoj opremi - Dio 23: Specifikacija po sekcijama - Fiksni d.c. kondenzatori za površinsku ugradnju sa metaliziranim polietilenskim naftalnim slojem dielektrika

**en:** Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 23: Sectional specification - Fixed surface mount metallized polyethylene naphthalate film dielectric DC capacitors

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60384-23:2024

**BAS EN 60539-1/Cor1:2018**

**bs:** Direktno zagrijavani termistori sa negativnim temperaturnim koeficijentom- Dio 1: Opšta specifikacija

**en:** Directly heated negative temperature coefficient thermistors - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60539-1:2024

**BAS EN 60539-1:2017**

**bs:** Direktno zagrijavani termistori sa negativnim temperaturnim koeficijentom- Dio 1: Opšta specifikacija

**en:** Directly heated negative temperature coefficient thermistors - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60539-1:2024

**BAS EN 62232:2019**

**bs:** Određivanje jačine RF polja, gustine snage i SAR u blizini radiokomunikacionih baznih stanica radi procjene izloženosti ljudi

**en:** Determination of RF field strength, power density and SAR in the vicinity of radiocommunication base stations for the purpose of evaluating human exposure

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62232:2024

**BAS EN 62391-1/Cor1:2018**

**bs:** Fiksni električni dvoslojni kondenzatori za primjenu u električnoj i elektronskoj opremi - Dio 1: Opšta specifikacija

**en:** Fixed electric double-layer capacitors for use in electric and electronic equipment - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62391-1:2024

**BAS EN 62391-1/Cor2:2020**

**bs:** Fiksni električni dvoslojni kondenzatori za primjenu u električnoj i elektronskoj opremi - Dio 1: Opća specifikacija

**en:** Fixed electric double-layer capacitors for use in electric and electronic equipment - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62391-1:2024

**BAS EN 62391-1:2017**

**bs:** Fiksni električni dvoslojni kondenzatori za primjenu u električnoj i elektronskoj opremi - Dio 1: Opšta specifikacija

**en:** Fixed electric double-layer capacitors for use in electric and electronic equipment - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62391-1:2024

**BAS EN IEC 60286-3:2020**

**bs:** Pakovanje komponenti za automatsko rukovanje - Dio 3: Pakovanje komponenti za površinsku montažu na neprekidnim trakama

**en:** Packaging of components for automatic handling - Part 3: Packaging of surface mount components on continuous tapes

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60286-3:2024

***BAS/TC 16 - Mašinski elementi*****BAS EN 549:2020**

**bs:** Elastomerni materijali za zaptivače i membrane u gasnim aparatima i gasnoj opremi

**en:** Rubber materials for seals and diaphragms for gas appliances and gas equipment

**Zamijenjen sa:** BAS EN 549+A1:2024

**BAS EN ISO 14581:2014**

**bs:** Vijci za lim sa ravnom glavom i šesterožljebnim upustom

**en:** Fasteners - Hexalobular socket countersunk flat head screws

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14581:2024

**BAS EN ISO 2702:2012**

**bs:** Termički obrađeni čelični vijci za lim - Mehaničke osobine

**en:** Heat-treated steel tapping screws - Mechanical properties

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 2702:2024

**BAS EN ISO 4032:2014**

**bs:** Šesterostrane navrtke (izvedba 1) - Proizvod klasa A i B

**en:** Hexagon regular nuts (style 1) - Product grades A and B

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4032:2024

**BAS EN ISO 4033:2014**

**bs:** Šesterostrane visoke navrtke (izvedba 2) -- Proizvod klasa A i B

**en:** Hexagon high nuts (style 2) - Product grades A and B

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4033:2024

**BAS EN ISO 4035:2014**

**bs:** Šesterostrane niske skošene navrtke (izvedba 0) - Proizvod klasa A i B

**en:** Hexagon thin nuts chamfered (style 0) - Product grades A and B

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4035:2024

**BAS EN ISO 7380-1:2012**

**bs:** Vijci sa glavom oblika dugmeta - Dio 1: Vijci sa glavom oblika dugmeta i šesterostranim upustom

**en:** Button head screws - Part 1: Hexagon socket button head screws

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7380-1:2024

**BAS EN ISO 7380-2:2012**

**bs:** Vijci sa glavom oblika dugmeta - Dio 2: Vijci sa glavom oblika dugmeta i šesterostranim upustom i sa vijencem

**en:** Button head screws - Part 2: Hexagon socket button head screws with collar

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7380-2:2024

**BAS EN ISO 8673:2014**

**bs:** Šesterostrane navrtke (izvedba 1) sa metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvod klasa A i B

**en:** Hexagon regular nuts (style 1) with metric fine pitch thread - Product grades A and B

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 8673:2024

**BAS EN ISO 8674:2014**

**bs:** Šesterostrane visoke navrtke (izvedba 2) sa metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvod klasa A i B

**en:** Hexagon high nuts (style 2) with metric fine pitch thread - Product grades A and B

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 8674:2024

**BAS EN ISO 8675:2014**

**bs:** Šesterostrane niske skošene navrtke (izvedba 0) sa metričkim navojem sa sitnim korakom - Proizvod klasa A i B

**en:** Hexagon thin nuts chamfered (style 0) with metric fine pitch thread - Product grades A and B

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 8675:2024

**BAS EN ISO 898-2:2013**

**bs:** Mehaničke osobine elemenata za spajanje izrađenih od ugljičnog čelika i legiranog čelika - Dio 2: Navrtke sa specificiranim klasama tvrdoće - Grubi i fini navoj

**en:** Mechanical properties of fasteners made of carbon steel and alloy steel - Part 2: Nuts with specified property classes - Coarse thread and fine pitch thread

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 898-2:2024

**BAS ISO 10300-1:2015**

**bs:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika - Dio 1: Uvod i opći utjecajni faktori

**en:** Calculation of load capacity of bevel gears - Part 1: Introduction and general influence factors

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 10300-1:2024

**BAS ISO 10300-2:2015**

**bs:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika - Dio 2: Dio 2: Proračun nosivosti boka zuba (rupičenje)

**en:** Calculation of load capacity of bevel gears - Part 2: Calculation of surface durability (pitting)

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 10300-2:2024

**BAS ISO 10300-3:2015**

**bs:** Proračun nosivosti stožastih zupčanika - Dio 3: Proračun nosivosti korijena zuba

**en:** Calculation of load capacity of bevel gears - Part 3: Calculation of tooth root strength

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 10300-3:2024

**BAS ISO 10825:2011**

**bs:** Zupčanici - Habanje i oštećenje zuba zupčanika - Terminologija

**en:** Gears - Wear and damage to gear teeth - Terminology

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 10825-2:2024, BAS ISO 10825-1:2024

**BAS ISO 199:2015**

**bs:** Kotrljajući ležajevi - Aksijalni ležajevi - Geometrijska specifikacija proizvoda (GPS) i vrijednosti tolerancija

**en:** Rolling bearings - Thrust bearings - Geometrical product specification (GPS) and tolerance values

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 199:2024

**BAS ISO 492:2015**

**bs:** Kotrljajući ležajevi - Radijalni ležajevi - Tolerancije dimenzija i geometrije

**en:** Rolling bearings - Radial bearings - Dimensional and geometrical tolerances

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 492:2024

**BAS ISO 5593:2020**

**bs:** Kotrljajući ležajevi - Rječnik

**en:** Rolling bearings - Vocabulary

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 5593:2024

## **BAS/TC 19 - Električne instalacije u zgradama**

### **BAS EN 50065-4-1:2013**

**bs:** Prenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-1: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Opšta specifikacija

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 4-1: Low voltage decoupling filters - Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50065-4-1:2024

### **BAS EN 50065-4-3:2013**

**bs:** Signalizacija u niskonaponskim električnim instalacijama u frekventnom opsegu 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-3: Niskonaponski filteri za razdvajanje – Dolazni filter

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 4-3: Low voltage decoupling filter - Incoming filter

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50065-4-3:2024

### **BAS EN 50065-4-4:2013**

**bs:** Prenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-4: Niskonaponski filteri za razdvajanje – Impendansni filter

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 4-4: Low voltage decoupling filter - Impedance filter

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50065-4-4:2024

### **BAS EN 50065-4-5:2013**

**bs:** Prenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-5: Niskonaponski filteri za razdvajanje – Segmentacioni filter

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 4-5: Low voltage decoupling filter - Segmentation filter

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50065-4-5:2024

### **BAS EN 50065-4-6:2013**

**bs:** Prenos signala preko niskonaponskih električnih instalacija u frekventnom opsegu od 3 kHz do 148,5 kHz - Dio 4-6: Niskonaponski filteri za razdvajanje - Fazni sprežnik

**en:** Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz -- Part 4-6: Low voltage decoupling filters - Phase coupler

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50065-4-6:2024

### **BAS EN 60598-2-18/A1:2013**

**bs:** Svjetiljke – Dio 2: Posebni zahtjevi – Sekcija 18: Svjetiljke za bazene i sličnu primjenu

**en:** Luminaires -- Part 2: Particular requirements -- Section 18: Luminaires for swimming pools and similar applications

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60598-2-18:2024

### **BAS EN 60598-2-18:2010**

**bs:** Svjetiljke – Dio 2: Posebni zahtjevi – Sekcija 18: Svjetiljke za bazene i sličnu primjenu

**en:** Luminaires - Part 2: Particular requirements - Section 18: Luminaires for swimming pools and similar applications

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60598-2-18:2024

### **BAS EN 61547:2010**

**bs:** Oprema za opštu rasvjetu- Zahtjevi za imunost u elektromagnetnom okruženju

**en:** Equipment for general lighting purposes - EMC immunity requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61547:2024

### **BAS EN 62386-101/A1:2019**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) - Dio 101: Opšti zahtjevi - Komponente sistema

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 101: General requirements - System components

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-101:2024

### **BAS EN 62386-101:2016**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) - Dio 101: Opšti zahtjevi - Komponente sistema

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 101: General requirements - System components

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-101:2024

### **BAS EN 62386-102/A1:2020**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) - Dio 102: Opći zahtjevi – Upravljački sklop

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 102: General requirements - Control gear

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-102:2024

**BAS EN 62386-102:2016**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) - Dio 102: Opšti zahtjevi – Upravljački sklop

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 102: General requirements - Control gear

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-102:2024

**BAS EN 62386-103/A1:2020**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) — Dio 103: Opći zahtjevi — Upravljačka oprema

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 103: General requirements - Control devices

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-103:2024

**BAS EN 62386-103:2016**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) — Dio 103: Opšti zahtjevi — Upravljačka oprema

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 103: General requirements - Control devices

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-103:2024

**BAS EN 62386-202:2010**

**bs:** DALI (digitalno upravljanje elektronskom opremom u osvjetljenju, bez obzira na vrstu napajanja) - Dio 202: Posebni zahtjevi za upravljačke sklopove – Samostalne svjetiljke za nužno osvjetljenje (uređaj tipa 1)

**en:** Digital addressable lighting interface - Part 202: Particular requirements for control gear - Self-contained emergency lighting (device type 1)

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62386-202:2024

**BAS EN 62561-1:2018**

**bs:** Komponente sistema za zaštitu od atmosferskih pražnjenja (LPSC) – Dio 1: Zahtjevi za spojne komponente

**en:** Lightning Protection System Components (LPSC) - Part 1: Requirements for connection components

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62561-1:2024

**BAS EN 62722-2-1:2017**

**bs:** Performanse svjetiljki – Dio 2-1: Posebni zahtjevi za svjetiljke sa svjetlećim diodama

**en:** Luminaire performance - Part 2-1: Particular requirements for LED luminaires

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62722-2-1:2024

**BAS ISO 23539:2020**

**bs:** Fotometrija – CIE sistem fizikalne fotometrije

**en:** Photometry - The CIE system of physical photometry

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/CIE 23539:2024

***BAS/TC 21 - Beton i proizvodi od betona*****BAS EN 1097-7:2009**

**bs:** Ispitivanja mehaničkih i fizičkih karakteristika agregata – Dio 7: Određivanje gustoće filera (punila) – Metoda pomoću piknometra

**en:** Tests for mechanical and physical properties of aggregates - Part 7: Determination of the particle density of filler - Pycnometer method

**Zamijenjen sa:** BAS EN 1097-7:2024

**BAS EN 13369:2019**

**bs:** Opća pravila za proizvode od prefabrikovanog betona

**en:** Common rules for precast concrete products

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13369:2024

**BAS EN 14487-1:2007**

**bs:** Špricani beton - Definicije, specifikacije i usklađenost

**en:** Sprayed concrete - Definitions, specifications and conformity

**Zamijenjen sa:** BAS EN 14487-1:2024

**BAS EN 1467:2013**

**bs:** Prirodni kamen - Neobrađeni blokovi - Zahtjevi

**en:** Natural stone - Rough blocks - Requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN 1467:2024

**BAS EN 1468:2013**

**bs:** Prirodni kamen - Neobrađene kamene ploče - Zahtjevi

**en:** Natural stone - Rough slabs - Requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN 1468:2024

**BAS EN 16306:2014**

**bs:** Metode ispitivanja prirodnog kamena - Određivanje otpornosti mramora na cikluse topline i vlage  
**en:** Natural stone test methods - Determination of resistance of marble to thermal and moisture cycles  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16306:2024

**BAS EN 16757:2018**

**bs:** Održivost građevinskih radova – Okolišne deklaracije proizvoda - Pravila za kategorizaciju proizvoda za beton i betonske elemente  
**en:** Sustainability of construction works - Environmental product declarations - Product Category Rules for concrete and concrete elements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16757:2024

**BAS EN 480-1:2015**

**bs:** Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Metode ispitivanja - Dio 1: Referentni beton i referentni malter za ispitivanje  
**en:** Admixtures for concrete, mortar and grout - Test methods - Part 1: Reference concrete and reference mortar for testing  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 480-1:2024

**BAS EN 480-15:2014**

**bs:** Dodaci za beton, malter i injekcione smjese - Metode ispitivanja - Dio 15: Referentni beton i metoda za ispitivanje viskoznosti modificiranih dodataka  
**en:** Admixtures for concrete, mortar and grout - Test methods - Part 15: Reference concrete and method for testing viscosity modifying admixtures  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 480-15:2024

**BAS EN 933-5/A1:2011**

**bs:** Ispitivanja geometrijskih karakteristika agregata - Dio 5: Određivanje procentualnog udjela drobljenih i lomljenih zrna u krupnozrnom agregatu  
**en:** Tests for geometrical properties of aggregates - Part 5: Determination of percentage of crushed and broken surfaces in coarse aggregate particles  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 933-5:2024

**BAS EN 933-5:2002**

**bs:** Ispitivanja geometrijskih karakteristika agregata - Dio 5: Određivanje procentualnog udjela drobljenih i lomljenih zrna u krupnozrnom agregatu  
**en:** Tests for geometrical properties of aggregates - Part 5: Determination of percentage of crushed and broken surfaces in coarse aggregate particles  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 933-5:2024

**BAS EN 933-6:2015**

**bs:** Ispitivanja geometrijskih karakteristika agregata - Dio 6: Ocjena karakteristika površine - Koeficijent tečenja agregata  
**en:** Tests for geometrical properties of aggregates - Part 6: Assessment of surface characteristics - Flow coefficient of aggregates  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 933-6:2024

**BAS ISO 6707-3:2018**

**bs:** Zgrade i inženjersko-građevinski objekti – Rječnik – Dio 3: Termini vezani za održivost  
**en:** Buildings and civil engineering works - Vocabulary - Part 3: Sustainability terms  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 6707-3:2024

**BAS ISO/TS 21929-2:2016**

**bs:** Održivost u građevinarstvu - Pokazatelji održivosti - Dio 2: Okvir za razvoj pokazatelja za građevinske objekte  
**en:** Sustainability in building construction - Sustainability indicators - Part 2: Framework for the development of indicators for civil engineering works  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 21928-2:2024

***BAS/TC 24 - Ispitivanja bez razaranja (IBR)*****BAS EN 25580:2000**

**bs:** Ispitivanje bez razaranja - Industrijski radiografski iluminatori - Minimalni zahtjevi  
**en:** Non destructive testing - Industrial radiographic illuminators - Minimum requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5580:2024

**BAS EN ISO 7963:2011**

**bs:** Ispitivanje bez razaranja – Ultrazvučno ispitivanje - Specifikacija za kalibracioni blok br. 2  
**en:** Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Specification for calibration block No. 2  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7963:2024

## **BAS/TC 25 - Zaštita zdravlja**

### **BAS CEN ISO/TS 13004:2015**

**bs:** Sterilizacija proizvoda za zaštitu zdravlja - Zračenje - Odabir doze za sterilizaciju: Metoda V<sub>DmaxSD</sub>  
**en:** Sterilization of health care products - Radiation - Substantiation of selected sterilization dose: Method V<sub>DmaxSD</sub>  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13004:2024

### **BAS CEN ISO/TS 80004-1:2018**

**bs:** Nanotehnologije – Rječnik – Dio 1: Osnovni termini  
**en:** Nanotechnologies - Vocabulary - Part 1: Core terms  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 80004-1:2024

### **BAS CEN ISO/TS 80004-11:2021**

**bs:** Nanotehnologije – Rječnik - Dio 11: Nanosloj, nanoprevlaka, nanofilm i srodni pojmovi  
**en:** Nanotechnologies - Vocabulary - Part 11: Nanolayer, nanocoating, nanofilm, and related terms  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 80004-1:2024

### **BAS CEN ISO/TS 80004-2:2018**

**bs:** Nanotehnologije – Rječnik – Dio 2: Nanoobjekti  
**en:** Nanotechnologies - Vocabulary - Part 2: Nano-objects  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 80004-1:2024

### **BAS CEN ISO/TS 80004-4:2018**

**bs:** Nanotehnologije – Rječnik – Dio 4: Nanostrukturni materijali  
**en:** Nanotechnologies - Vocabulary - Part 4: Nanostructured materials  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 80004-1:2024

### **BAS EN 13726-1/Cor1:2007**

**bs:** Metode ispitivanja primarnog zavojnog materijal - Dio 1: Absorpcija; Amandman AC  
**en:** Test methods for primary wound dressings - Part 1: Aspects of absorbency  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 13726:2024

### **BAS EN 13726-1:2007**

**bs:** Metode ispitivanja primarnog zavojnog materijal - Dio 1: Apsorpcija  
**en:** Test methods for primary wound dressings - Part 1: Aspects of absorbency  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 13726:2024

### **BAS EN 13726-2:2007**

**bs:** Metode ispitivanja primarnog zavojnog materijal - Dio 2: Propuštanje pare u odnosu na propustljivost filma zavoja  
**en:** Test methods for primary wound dressings - Part 2: Moisture vapour transmission rate of permeable film dressings  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 13726:2024

### **BAS EN 13726-3:2009**

**bs:** Neaktivna medicinska sredstva-metode ispitivanja za primarni zavojni materijal-dio 3: Vodootpornost  
**en:** Non-active medical devices - Test methods for primary wound dressings - Part 3: Waterproofness  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 13726:2024

### **BAS EN 13726-4:2009**

**bs:** Neaktivna medicinska sredstva- metode ispitivanja za primarni zavojni materijal-dio 4: Prilagodljivost  
**en:** Non-active medical devices - Test methods for primary wound dressings - Part 4: Conformability  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 13726:2024

### **BAS EN 1811+A1:2016**

**bs:** Referentna metoda ispitivanja izlučivanja nikla iz svih dijelova koji se unose u probušene dijelove ljudskoga tijela i predmeta koji su u izravnom i produženom kontaktu s kožom  
**en:** Reference test method for release of nickel from all post assemblies which are inserted into pierced parts of the human body and articles intended to come into direct and prolonged contact with the skin  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 1811:2024

### **BAS EN ISO 10651-4:2010**

**bs:** Plućni ventilatori – dio 4: posebni zahtjevi za aparate za umjetno disanje kojima upravlja operator  
**en:** Lung ventilators - Part 4: Particular requirements for operator-powered resuscitators  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10651-4:2024

### **BAS EN ISO 10943:2013**

**bs:** Oftalmološki instrumenti - Indirektni oftalmoskopi  
**en:** Ophthalmic instruments - Indirect ophthalmoscopes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10943:2024



**BAS EN ISO 10993-10:2015**

**bs:** Biološko ocjenjivanje medicinskih sredstava - Dio 10: Ispitivanje iritacije i osjetljivosti kože  
**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 10: Tests for irritation and skin sensitization  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10993-10:2024

**BAS EN ISO 10993-10:2016**

**bs:** Biološko ocjenjivanje medicinskih sredstava - Dio 10: Ispitivanja iritacije i osjetljivosti kože  
**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 10: Tests for irritation and skin sensitization  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10993-10:2024

**BAS EN ISO 10993-15:2010**

**bs:** Biološko ocjenjivanje medicinskih sredstava - Dio 15: Identifikacija i utvrđivanje količine razgradnih proizvoda od metala i legura  
**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 15: Identification and quantification of degradation products from metals and alloys  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10993-15:2024

**BAS EN ISO 10993-2:2009**

**bs:** Biološko ocjenjivanje medicinskih sredstava - dio 2: Zahtjevi u pogledu brige o životinjama  
**en:** Biological evaluation of medical devices - Part 2: Animal welfare requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10993-2:2024

**BAS EN ISO 11608-5:2014**

**bs:** Injekcioni sistemi s iglom za medicinsku upotrebu - Zahtjevi i metode ispitivanja - Dio 5: Automatizirane funkcije  
**en:** Needle-based injection systems for medical use - Requirements and test methods - Part 5: Automated functions  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11608-5:2024

**BAS EN ISO 15854:2022**

**bs:** Stomatologija - Voskovi za livenje i voštane ploče  
**en:** Dentistry - Casting and baseplate waxes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 15854:2024

**BAS EN ISO 18778:2010**

**bs:** Respiratorna oprema – monitori za dojenčad – posebni zahtjevi  
**en:** Respiratory equipment - Infant monitors - Particular requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18778:2024

**BAS EN ISO 20749:2019**

**bs:** Stomatologija - Zubni amalgam u kapsulama  
**en:** Dentistry - Pre-capsulated dental amalgam  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 20749:2024

**BAS EN ISO 21649:2011**

**bs:** Injektori bez igle za medicinsku upotrebu – Zahtjevi i metode ispitivanja  
**en:** Needle-free injectors for medical use - Requirements and test methods  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 21649:2024

**BAS EN ISO 24013:2012**

**bs:** Optika i fotonika - Laseri i laserska oprema - Mjerenje faznog usporenja optičkih komponenti za polarizirano lasersko zračenje  
**en:** Optics and photonics - Lasers and laser-related equipment - Measurement of phase retardation of optical components for polarized laser radiation  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 24013:2024

**BAS EN ISO 27427:2020**

**bs:** Anesteziološka i respiratorna oprema – Sistemi za raspršivanje i njihove komponente  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Nebulizing systems and components  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 27427:2024

**BAS EN ISO 3107:2013**

**bs:** Stomatologija – Cink/oksid eugenol cement i cementi na bazi Cink/oksid-a bez eugenola  
**en:** Dentistry - Zinc oxide/eugenol cements and zinc oxide/non-eugenol cements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3107:2024

**BAS EN ISO 5361:2018**

**bs:** Anesteziološka i respiratorna oprema - Trahealne cijevi i priključci  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Tracheal tubes and connectors  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5361:2024

**BAS EN ISO 5367:2016**

**bs:** Anesteziološka i respiratorna oprema – Setovi za disanje i priključci  
**en:** Anaesthetic and respiratory equipment - Breathing sets and connectors  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5367:2024

**BAS EN ISO 7439:2016**

**bs:** Kontraceptivna intrauterina sredstva sa bakarnim ležištem - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**en:** Copper-bearing contraceptive intrauterine devices - Requirements and tests  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7439:2024

**BAS EN ISO 7551:2012**

**bs:** Stomatološki upijajući apoeni  
**en:** Dental absorbent points  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7551:2024

**BAS EN ISO 80601-2-72:2017**

**bs:** Medicinska električna oprema – Dio 2-72: Posebni zahtjevi za osnovnu sigurnost i esencijalne performance opreme za potporu disanju u kućnoj zdravstvenoj njezi kod pacijenata ovisnih o ventilatoru  
**en:** Medical electrical equipment - Part 2-72: Particular requirements for basic safety and essential performance of home healthcare environment ventilators for ventilator-dependent patients  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 80601-2-72:2024

**BAS EN ISO 8536-2:2013**

**bs:** Infuziona oprema za medicinsku primjenu – Dio 2: Zatvarači boca za infuziju  
**en:** Infusion equipment for medical use - Part 2: Closures for infusion bottles  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 8536-2:2024

**BAS EN ISO 8872:2016**

**bs:** Aluminijski čepovi za transfuzijske, infuzijske i injekcijske boce- Opći zahtjevi i metode ispitivanja  
**en:** Aluminium caps for transfusion, infusion and injection bottles - General requirements and test methods  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 8872:2024

**BAS EN ISO 9342-1:2013**

**bs:** Optika i optički instrumenti - Ispitna sočiva za kalibraciju fokometra - Dio 1: Ispitna sočiva za fokometre koji se koriste za mjerenje sočiva za naočale  
**en:** Optics and optical instruments - Test lenses for calibration of focimeters - Part 1: Test lenses for focimeters used for measuring spectacle lenses  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 9342-1:2024

**BAS/TC 27 - Rudarstvo****BAS EN ISO 18122:2017**

**bs:** Čvrsta biogoriva – Određivanje sadržaja pepela  
**en:** Solid biofuels - Determination of ash content  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18122:2024

**BAS EN ISO 18123:2017**

**bs:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja isparljivih materija  
**en:** Solid biofuels - Determination of the content of volatile matter  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18123:2024

**BAS EN ISO 18134-3:2016**

**bs:** Čvrsta biogoriva - Određivanje sadržaja vlage - Metoda sušenja u sušnici - Dio 3: Vlaga u opštem uzorku za analize  
**en:** Solid biofuels - Determination of moisture content - Oven dry method - Part 3: Moisture in general analysis sample  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18134-3:2024

**BAS EN ISO 18846:2017**

**bs:** Čvrsta biogoriva – Određivanje sadržaja sitnih čestica u uzorcima peleta  
**en:** Solid biofuels - Determination of fines content in quantities of pellets  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5370:2024

**BAS ISO 4689:2011**

**bs:** Rude željeza - Određivanje sadržaja sumpora - Metoda gravimetrije taloženjem kao barij sulfat  
**en:** Iron ores; Determination of sulfur content; Barium sulfate gravimetric method  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TS 4689-1:2024

**BAS ISO/TS 17225-8:2019**

**bs:** Čvrsta biogoriva - Specifikacije i vrste goriva - Dio 8: Termički tretirana i zgnusnuta goriva iz biomase  
**en:** Solid biofuels - Fuel specifications and classes - Part 8: Graded thermally treated and densified biomass fuels  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 17225-8:2024

**BAS/TC 30 - Električni kablovi****BAS CLC/TS 50576:2018**

**bs:** Električni kablovi - Proširena primjena rezultata ispitivanja reakcije na vatru  
**en:** Electric cables - Extended application of test results for reaction to fire  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 50576:2024

**BAS EN 50289-1-2:2013**

**bs:** Komunikacioni kablovi –Specifikacije za metode ispitivanja – Dio 1-2 : Metode električnih ispitivanja– Otpornost prema jednosmernoj struji  
**en:** Communication cables - Specifications for test methods -- Part 1-2: Electrical test methods - DC resistance  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 50289-1-2:2024

**BAS EN 50341-2-1:2021**

**bs:** Nadzemni električni vodovi za naizmjenične napone iznad 1 kV - Dio 2-1: Nacionalne normativne odredbe (NNA) za Austriju (na osnovu EN 50341-1:2012)  
**en:** Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-1: National Normative Aspects (NNAs) for Austria (based on EN 50341-1:2012)  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 50341-2-1:2024

**BAS EN 50341-2-18:2018**

**bs:** Nadzemni električni vodovi za naizmjenične napone iznad 1 kV - Dio 2-18: Nacionalne normativne odredbe (NNA) za Švedsku (na osnovu EN 50341-1:2012)  
**en:** Overhead electrical lines exceeding AC 1 kV - Part 2-18: National Normative Aspects (NNA) for Sweden (based on EN 50341-1:2012)  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 50341-2-18:2024

**BAS EN 60352-6:2016**

**bs:** Nelemljeni spojevi – Dio 6: Spojevi sa probijanjem izolacije – Opšti zahtjevi, metode ispitivanja i praktično uputstvo  
**en:** Solderless connections - Part 6: Insulation piercing connections - General requirements, test methods and practical guidance  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60352-6:2024

**BAS EN 60669-2-1/A1:2011**

**bs:** Sklopke za kućanstvo i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektroničke sklopke  
**en:** Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60669-2-1:2024

**BAS EN 60669-2-1/A12:2012**

**bs:** Sklopke za kućanstvo i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektroničke sklopke  
**en:** Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60669-2-1:2024

**BAS EN 60669-2-1:2007**

**bs:** Sklopke za kućanstvo i slične fiksne električne instalacije - Dio 2-1: Posebni zahtjevi - Elektroničke sklopke  
**en:** Switches for household and similar fixed electrical installations - Part 2-1: Particular requirements - Electronic switches  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60669-2-1:2024

**BAS EN 61076-3-106:2018**

**bs:** Konektori za elektronsku opremu - Zahtjevi za proizvod - Dio 3-106: Pravougaoni konektori - Detaljna specifikacija za zaštitna kućišta za upotrebu sa 8-pinskim oklopljenim i neoklopljenim konektorima za industrijska okruženja uključujući interfejs IEC 60603-7 serija  
**en:** Connectors for electronic equipment - Product requirements - Part 3-106: Rectangular connectors - Detail specification for protective housings for use with 8-way shielded and unshielded connectors for industrial environments incorporating the IEC 60603-7 series interface  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61076-3-106:2024

**BAS EN 61543/A11:2008**

**bs:** Zaštitni uređaji za kućanstvo i slične primjene na rezidualnu struju (RCD's) – Elektromagnetna kompatibilnost - Amandman 11

**en:** Residual current - operated protective devices (RCDs) for household and similar use – Electromagnetic compatibility - Amendment 11

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61543:2024

**BAS EN 61543/A12:2008**

**bs:** Zaštitni uređaji za kućanstvo i slične primjene na rezidualnu struju (RCD's) - Elektromagnetna kompatibilnost - Amandman 12

**en:** Residual current - operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility - Amendment 12

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61543:2024

**BAS EN 61543/A2:2008**

**bs:** Zaštitni uređaji za kućanstvo i slične primjene na rezidualnu struju (RCD's) - Elektromagnetna kompatibilnost - Amandman 2

**en:** Residual current - operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility - Amendment 2

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61543:2024

**BAS EN 61543:2008**

**bs:** Zaštitni uređaji za kućanstvo i slične primjene na rezidualnu struju (RCD's) - Elektromagnetna kompatibilnost

**en:** Residual current-operated protective devices (RCDs) for household and similar use - Electromagnetic compatibility

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61543:2024

**BAS EN 61726:2017**

**bs:** Izvedbe kablova, kablovi, konektori i pasivne mikrotalasne komponente – Mjerenje slabljenja usljed elektromagnetske zaštite metodom reverberacione komore

**en:** Cable assemblies, cables, connectors and passive microwave components - Screening attenuation measurement by the reverberation chamber method

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61726:2024

**BAS EN 62196-1:2016**

**bs:** Utikači, priključnice, konektori za vozila i utikači za vozila - Provodno punjenje elektro vozila - Dio 1: Opšti zahtjevi

**en:** Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 1: General requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62196-1:2024

**BAS EN 62196-2:2018**

**bs:** Utikači, utičnice, spojnice i priključci na spojnice za vozila - Punjenje strujom električnih vozila - Dio 2: Zahtjevi za dimenzionu usklađenost i zamjenjivost za priključni pribor za naizmjeničnu struju s pinom i kontaktnom čahuricom

**en:** Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 2: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for a.c. pin and contact-tube accessories

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62196-2:2024

**BAS EN 62196-3:2016**

**bs:** Utikači, priključnice, konektori za vozila i utikači za vozila - Provodno punjenje elektro vozila – Dio 3: Zahtjevi za usklađenost dimenzija i zamjenjivost spojnica za vozila sa šiljcima i kontaktnim cjevčicama namijenjenim za istosmjernu i kombinovano istosmjernu i izmjeničnu struju

**en:** Plugs, socket-outlets, vehicle connectors and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles - Part 3: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for d.c. and a.c./d.c. pin and contact-tube vehicle couplers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62196-3:2024

**BAS EN IEC 61969-1:2021**

**bs:** Mehanički sklopovi za primjenu u električnoj i elektronskoj opremi — Kućišta za vanjsku montažu — Dio 1: Smjernice za dizajniranje

**en:** Mechanical structures for electrical and electronic equipment - Outdoor enclosures - Part 1: Design guidelines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61969-1:2024

**BAS IEC 61156-5:2019**

**bs:** Višežilni i simetrični parica/četvorka kablovi za digitalne komunikacije - Dio 5: Simetrični parica/četvorka kablovi s prijenosnim karakteristikama do 1000 MHz - Podno ožičenje - Specifikacija po sekcijama

**en:** Multicore and symmetrical pair/quad cables for digital communications - Part 5: Symmetrical pair/quad cables with transmission characteristics up to 1 000 MHz - Horizontal floorwiring - Sectional specification

**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61156-5:2024

**BAS IEC 61156-6:2019**

**bs:** Višežilni i simetrični parica/četvorka kablovi za digitalne komunikacije - Dio 6: Simetrični parica/četvorka kablovi s prijenosnim karakteristikama do 1000 MHz - Ožičenje - Specifikacija po sekcijama

**en:** Multicore and symmetrical pair/quad cables for digital communications - Part 6: Symmetrical pair/quad cables with transmission characteristics up to 1 000 MHz - Work area wiring - Sectional specification  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61156-6:2024

**BAS IEC 61169-4:2019**

**bs:** Radiofrekvencijski konektori - Dio 4: RF koaksijalni konektori unutrašnjeg prečnika spoljašnjeg provodnika od 16 mm (0,63 unutrašnji) s pričvršćivanjem pomoću vijka - Karakteristična impedansa 50 Ω; (tip 7-16)  
**en:** Radio-frequency connectors - Part 4: RF coaxial connectors with inner diameter of outer conductor 16 mm (0,63 in) with screw lock - Characteristic impedance 50 Ω; (type 7-16)  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61169-4:2024

**BAS IEC 61196-6-2:2019**

**bs:** Koaksijalni komunikacioni kablovi - Dio 6-2: Detaljna specifikacija priključnih kablova tipa 75-4 kablovske televizije  
**en:** Coaxial communication cables - Part 6-2: Detail specification for 75-4 type CATV drop cables  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61196-6-2:2024

**BAS IEC 61196-6-3:2019**

**bs:** Koaksijalni komunikacioni kablovi - Dio 6-3: Detaljna specifikacija priključnih kablova tipa 75-5 kablovske televizije  
**en:** Coaxial communication cables - Part 6-3: Detail specification for type 75-5 CATV drop cables  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61196-6-3:2024

**BAS IEC 61196-6-4:2019**

**bs:** Koaksijalni komunikacioni kablovi - Dio 6-4: Detaljna specifikacija priključnih kablova tipa 75-7 kablovske televizije  
**en:** Coaxial communication cables - Part 6-4: Detail specification for 75-7 type CATV drop cables  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61196-6-4:2024

**BAS IEC 61935-1:2019**

**bs:** Specifikacija za ispitivanje kablovskih postavki simetričnih i koaksijalnih kablova u informacionim tehnologijama - Dio 1: Kablovske postavke za simetrično použene kablove kao što je specificirano u ISO/IEC 11801 i povezanim standardima  
**en:** Specification for the testing of balanced and coaxial information technology cabling - Part 1: Installed balanced cabling as specified in ISO/IEC 11801 and related standards  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61935-1:2024

**BAS IEC 61950:2019**

**bs:** Sistemi za upravljanje kablovima - Tehnički podaci za priključnu opremu i pribor za elektro-čelične kablove za teške uvjete rada  
**en:** Cable management systems - Specifications for conduit fittings and accessories for cable installations for extra heavy duty electrical steel conduit  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 61950:2024

**BAS IEC 62873-3-1:2019**

**bs:** Prekidači diferencijalne struje za domaćinstva i sličnu upotrebu - Dio 3-1: Posebni zahtjevi za RCD s priključcima bez vijka za vanjske bakrene provodnike  
**en:** Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-1: Particular requirements for RCDs with screwless-type terminals for external copper conductors  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 62873-3-1:2024

**BAS IEC 62873-3-2:2019**

**bs:** Diferencijalna strujna sklopka (RCD) za domaćinstva i sličnu upotrebu - Dio 3-2: Posebni zahtjevi za RCD-ove s ravnim priključcima za brzo spajanje  
**en:** Residual current operated circuit-breakers for household and similar use - Part 3-2: Particular requirements for RCDs with flat quick-connect terminations  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC 62873-3-2:2024

***BAS/TC 36 - Arhitektonske konstrukcije, tehnologija i organizacija građenja i fizika zgrade***

**BAS EN 14785:2009**

**bs:** Grijalice za zagrijavanje prostora na čvrsto gorivo – Zahtjevi i metode ispitivanja  
**en:** Residential space heating appliances fired by wood pellets - Requirements and test methods  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16510-2-6:2024

**BAS EN 15434+A1:2011**

**bs:** Staklo u građevinarstvu - Standard za proizvod nosivih i/ili UV otpornih spojnica (kod strukturalnog lijepljenog stakla i/ili izolacionog stakla sa vidljivim spojnicama)  
**en:** Glass in building - Product standard for structural and/or ultra-violet resistant sealant (for use with structural sealant glazing and/or insulating glass units with exposed seals)  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15434-1:2024

**BAS EN 15544:2012**

**bs:** Keramičke zidane peći - Dimenzioniranje

**en:** One off Kachelgrundöfen/Putzgrundöfen (tiled/mortared stoves) - Dimensioning

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15544:2024

**BAS EN ISO 13349:2013**

**bs:** Ventilatori - Rječnik i definicije kategorija

**en:** Fans - Vocabulary and definitions of categories

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13349-2:2024, BAS EN ISO 13349-1:2024

**BAS ISO/TS 12911:2013**

**bs:** Okvir za modeliranje objekata (BIM) smjernice

**en:** Framework for building information modelling (BIM) guidance

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 12911:2024

***BAS/TC 39 - Zaštita materijala od korozije*****BAS CEN/TS 927-9:2019**

**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 9: Određivanje prionljivosti nakon izlaganja vodi

**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 9: Determination of pull-off strength after water exposure

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TS 927-9:2024

**BAS EN 13300/Cor1:2006**

**bs:** Boje i lakovi - Vodotopiva premazna sredstva i sistemi premaza za unutrašnje zidove i stropove - Klasifikacija - Amandman AC

**en:** Paints and varnishes - Water-borne coating materials and coating systems for interior walls and ceilings - Classification - Amendment AC

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13300:2024

**BAS EN 13300:2006**

**bs:** Boje i lakovi - Vodotopiva premazna sredstva i sistemi premaza za unutrašnje zidove i stropove - Klasifikacija

**en:** Paints and varnishes - Water-borne coating materials and coating systems for interior walls and ceilings - Classification

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13300:2024

**BAS EN 13523-14:2015**

**bs:** "Coil coated" metali - Metode ispitivanja - Dio 14: Kredanje (Helmenova metoda)

**en:** Coil coated metals - Test methods - Part 14: Chalking (Helmen method)

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13523-14:2024

**BAS EN 14571:2008**

**bs:** Metalne prevlake na nemetalnim osnovnim materijalima -Mjerenje debljine prevlake - Mikrootporna metoda

**en:** Metallic coatings on nonmetallic basis materials - Measurement of coating thickness - Microresistivity method

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14571:2024

**BAS EN 15771:2011**

**bs:** Staklasti i porcelanski emajli – Određivanje stepena tvrdoće površinskim grebanjem prema Mohsovoj skali

**en:** Vitreous and porcelain enamels - Determination of surface scratch hardness according to the Mohs scale

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 6769:2024

**BAS EN 16105:2013**

**bs:** Boje i lakovi – Laboratorijska metoda određivanja otpuštanja supstanci sa prevlaka u povremenom kontaktu sa vodom

**en:** Paints and varnishes - Laboratory method for determination of release of substances from coatings in intermittent contact with water

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16105:2024

**BAS EN 16866:2019**

**bs:** Metalne i druge anorganske prevlake - Istovremeno određivanje debljine i elektrodnog potencijala pojedinačnih slojeva u višeslojnim talozima nikla (STEP ispitivanje)

**en:** Metallic and other inorganic coatings - Simultaneous thickness and electrode potential determination of individual layers in multilayer nickel deposits (STEP test)

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 16866:2024

**BAS EN 927-2:2016**

**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo izloženo vanjskim utjecajima - Dio 2: Specifikacija performansi

**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 2: Performance specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN 927-2:2024

**BAS EN 927-5:2008**

**bs:** Boje i lakovi - Premazna sredstva i sistemi premaza za drvo za vanjsku upotrebu - Dio 5: Ocjena propusnosti vode u tečnom stanju

**en:** Paints and varnishes - Coating materials and coating systems for exterior wood - Part 5: Assessment of the liquid water permeability

**Zamijenjen sa:** BAS EN 927-5:2024

**BAS EN ISO 10062:2009**

**bs:** Koroziona ispitivanja u vještačkoj atmosferi pri veoma niskim koncentracijama gasnog/ih onečišćenja

**en:** Corrosion tests in artificial atmosphere at very low concentrations of polluting gas(es)

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10062:2024

**BAS EN ISO 11127-6:2013**

**bs:** Priprema čeličnih podloga prije nanošenja boja i srodnih proizvoda - Metode ispitivanja nemetalnih abraziva za čišćenje mlazom - Dio 6: Određivanje onečišćenja rastvorljivih u vodi mjerenjem provodljivosti

**en:** Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Test methods for non-metallic blast-cleaning abrasives - Part 6: Determination of water-soluble contaminants by conductivity measurement

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11127-6:2024

**BAS EN ISO 11127-7:2013**

**bs:** Priprema čeličnih podloga prije nanošenja boja i srodnih proizvoda - Metode ispitivanja nemetalnih abraziva za čišćenje mlazom - Dio 7: Određivanje hlorida rastvorljivih u vodi

**en:** Preparation of steel substrates before application of paints and related products - Test methods for non-metallic blast-cleaning abrasives - Part 7: Determination of water-soluble chlorides

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11127-7:2024

**BAS EN ISO 13807:2010**

**bs:** Staklasti i porcelanski emajli - Određivanje temperature pri kojoj se formiraju naprsline kod ispitivanja toplotnim udarom emajla za hemijsku industriju

**en:** Vitreous and porcelain enamels - Determination of crack formation temperature in the thermal shock testing of enamels for the chemical industry

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13807:2024

**BAS EN ISO 14920:2016**

**bs:** Toplo prskanje - Prskanje i topljenje legura koje sadrže topitelj

**en:** Thermal spraying - Spraying and fusing of self-fluxing alloys

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14920:2024

**BAS EN ISO 1518-1:2020**

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na grebanje – Dio 1: Metoda konstantnog opterećenja

**en:** Paints and varnishes - Determination of scratch resistance - Part 1: Constant-loading method

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 1518-1:2024

**BAS EN ISO 1522:2009**

**bs:** Boje i lakovi - Ispitivanje tvrdoće suhog filma pomoću klatna

**en:** Paints and varnishes - Pendulum damping test

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 1522:2024

**BAS EN ISO 15730:2017**

**bs:** Metalne i druge anorganske prevlake - Elektrolitičko poliranje kao način poliranja i pasiviranja nehrđajućeg čelika

**en:** Metallic and other inorganic coatings - Electropolishing as a means of smoothing and passivating stainless steel

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 15730:2024

**BAS EN ISO 18314-2:2019**

**bs:** Analitička kolorimetrija - Dio 2: Saundersonova korekcija, rješenja Kubelka-Munkove jednačine, jačina bojenja, moć prikriivanja

**en:** Analytical colorimetry - Part 2: Saunderson correction, solutions of the Kubelka-Munk equation, tinting strength, hiding power

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18314-2:2024

**BAS EN ISO 18314-3:2019**

**bs:** Analitička kolorimetrija - Dio 3: Specijalni znakovi

**en:** Analytical colorimetry - Part 3: Special indices

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 18314-3:2024

**BAS EN ISO 20567-2:2018**

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti prevlaka na udare kamenim krhotinama - Dio 2: Jednoudarno ispitivanje s usmjerenim udarnim tijelom

**en:** Paints and varnishes - Determination of stone-chip resistance of coatings - Part 2: Single-impact test with a guided impact body

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 20567-2:2024

**BAS EN ISO 2811-1:2017**

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje gustine - Dio 1: Metoda sa piknometrom

**en:** Paints and varnishes - Determination of density - Part 1: Pycnometer method

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 2811-1:2024

**BAS EN ISO 28765:2017**

**bs:** Staklasti i porcelanski emajli - Dizajniranje vijcima spojenog čeličnog rezervoara za čuvanje ili obradu vode, ili komunalnih ili industrijskih otpadnih voda i mulja

**en:** Vitreous and porcelain enamels - Design of bolted steel tanks for the storage or treatment of water or municipal or industrial effluents and sludges

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 28765:2024

**BAS EN ISO 3262-12:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 12: Liskun muskovitnog tipa

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 12: Muscovite-type mica

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-12:2024

**BAS EN ISO 3262-13:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 13: Prirodni kvarc usitnjen

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 13: Natural quartz ground

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-13:2024

**BAS EN ISO 3262-14:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 14: Kristobalit

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 14: Cristobalite

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-14:2024

**BAS EN ISO 3262-15:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 15: Staklasti silicij

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 15: Vitreous silica

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-15:2024

**BAS EN ISO 3262-16:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 16: Aluminijumhidroksidi

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 16: Aluminium hydroxides

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-16:2024

**BAS EN ISO 3262-18:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 18: Istaloženi natrijum aluminijum silikat

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 18: Precipitated sodium aluminium silicate

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-18:2024

**BAS EN ISO 3262-2:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 2: Barit prirodni barijumsulfat

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 2: Baryte natural barium sulfate

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-2:2024

**BAS EN ISO 3262-21:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 21: Silikatni pijesak neusitnjeni prirodni kvarc

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 21: Silica sand unground natural quartz

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-21:2024

**BAS EN ISO 3262-22:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 22: Kalcinirana dijatomejska zemlja

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 22: Flux-calcined kieselguhr

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-22:2024

**BAS EN ISO 3262-3:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 3: Barijumsulfat

**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 3: Blanc fixe

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-3:2024



**BAS EN ISO 3262-4:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 4: Bijeli pigment  
**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 4: Whiting  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-4:2024

**BAS EN ISO 3262-5:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 5: Prirodni kristalni kalcijumkarbonat  
**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 5: Natural crystalline calcium carbonate  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-5:2024

**BAS EN ISO 3262-6:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 6: Istaloženi kalcijumkarbonat  
**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 6: Precipitated calcium carbonate  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-6:2024

**BAS EN ISO 3262-7:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 7: Dolomit  
**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 7: Dolomite  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-7:2024

**BAS EN ISO 3262-8:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 8: Prirodna glina  
**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 8: Natural clay  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-8:2024

**BAS EN ISO 3262-9:2006**

**bs:** Punila za boje - Specifikacije i metode ispitivanja - Dio 9: Kalcinirana glina  
**en:** Extenders for paints - Specifications and methods of test - Part 9: Calcined clay  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3262-9:2024

**BAS EN ISO 4618:2016**

**bs:** Boje i lakovi – Termini i definicije  
**en:** Paints and varnishes - Terms and definitions  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4618:2024

**BAS EN ISO 4624:2017**

**bs:** Boje i lakovi - Ispitivanje prijanjanja otkidanjem  
**en:** Paints and varnishes - Pull-off test for adhesion  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4624:2024

**BAS EN ISO 4628-5:2017**

**bs:** Boje i lakovi - Vrednovanje propadanja premaza - Označavanje količine i veličine defekata, te intenziteta ravnomjernih promjena u izgledu - Dio 5: Ocjena stepena ljuštenja  
**en:** Paints and varnishes - Evaluation of degradation of coatings - Designation of quantity and size of defects, and of intensity of uniform changes in appearance - Part 5: Assessment of degree of flaking  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4628-5:2024

**BAS EN ISO 7142:2008**

**bs:** Vezivna sredstva za boje i lakove - Epoksidne smole - Opće metode ispitivanja  
**en:** Binders for paints and varnishes - Epoxy resins - General methods of test  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7142:2024

**BAS EN ISO 7784-1:2017**

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 1: Metoda sa točkovima pokrivenim abrazivnim papirom i rotirajućim ispitnim uzorkom  
**en:** Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 1: Method with abrasive-paper covered wheels and rotating test specimen  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7784-1:2024

**BAS EN ISO 7784-2:2017**

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 2: Metoda sa abrazivnim gumenim točkovima i rotirajućim ispitnim uzorkom  
**en:** Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 2: Method with abrasive rubber wheels and rotating test specimen  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7784-2:2024

**BAS EN ISO 7784-3:2017**

**bs:** Boje i lakovi - Određivanje otpornosti na abraziju - Dio 3: Metoda sa točkovima pokrivenim abrazivnim papirom i uzorkom sa linearno povratnim kretanjem

**en:** Paints and varnishes - Determination of resistance to abrasion - Part 3: Method with abrasive-paper covered wheel and linearly reciprocating test specimen  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7784-3:2024

**BAS EN ISO 9227:2018**

**bs:** Koroziona ispitivanja u vještačkim atmosferama - Ispitivanja u slanoj komori  
**en:** Corrosion tests in artificial atmospheres - Salt spray tests  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 9227:2024

**BAS ISO 1247-2:2022**

**bs:** Aluminijski pigmenti za boje - Dio 2: Vakuumski metalizirani aluminijski pigmenti  
**en:** Aluminium pigments for paints - Part 2: Vacuum metallized aluminium pigments  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 1247-2:2024

**BAS ISO 4530:2006**

**bs:** Staklasti i porcelanski emajlirani proizvedeni predmeti - Određivanje otpornosti na toplotu  
**en:** Vitreous and porcelain enamelled manufactured articles - Determination of resistance to heat  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4530:2024

**BAS/TC 40 - Mašine i alati**

**BAS CR 12349:2012**

**bs:** Mehaničke vibracije – Uputstvo o uticajima vibracija na zdravlje ljudskog tijela  
**en:** Mechanical vibration - Guide to the health effects of vibration on the human body  
**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TR 12349:2024

**BAS EN 12312-15:2021**

**bs:** Zemaljska oprema za podršku aviona - Posebni zahtjevi - Dio 15: Oprema za prijevoz prtljaga  
**en:** Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 15: Baggage and equipment tractors  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 12312-15+A1:2024

**BAS EN 1300:2021**

**bs:** Jedinice za sigurno pohranjivanje - Klasifikacija brava visoke sigurnosti prema njihovoj otpornosti na neovlašteno otvaranje  
**en:** Secure storage units - Classification for high security locks according to their resistance to unauthorized opening  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 1300:2024

**BAS EN 1915-1:2014**

**bs:** Zemaljska oprema za podršku aviona - Opšti zahtjevi - Dio 1: Osnovni sigurnosni zahtjevi  
**en:** Aircraft ground support equipment - General requirements - Part 1: Basic safety requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 1915-1:2024

**BAS EN 710+A1/Cor1:2013**

**bs:** Sigurnosni zahtjevi za mašine i postrojenja za kalupovanje i izradu jezgri u livnicama i za pripadajuću opremu  
**en:** Safety requirements for foundry moulding and coremaking machinery and plant associated equipment  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 23062:2024

**BAS EN 710+A1:2011**

**bs:** Sigurnosni zahtjevi za mašine i postrojenja za kalupovanje i izradu jezgri u livnicama i za pripadajuću opremu  
**en:** Safety of machinery - Safety requirements for foundry moulding and coremaking machinery and plant and associated equipment  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 23062:2024

**BAS EN ISO 13849-1:2021**

**bs:** Sigurnost mašina – Dijelovi upravljačkih sistema koji se odnose na sigurnost – Dio 1: Opći principi za projektovanje  
**en:** Safety of machinery - Safety-related parts of control systems - Part 1: General principles for design  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13849-1:2024

**BAS EN ISO 16090-1:2020**

**bs:** Sigurnost alatnih mašina – Obradni centri, glodalice, prijenosne mašine – Dio 1: Zahtjevi za sigurnost  
**en:** Machine tools safety - Machining centres, Milling machines, Transfer machines - Part 1: Safety requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 16090-1:2024

**BAS ISO 10819/A2:2023**

**bs:** Mehaničke vibracije i udari – Vibracije šake i ruke – Mjerenje i vrednovanje prenosa vibracija kroz rukavice na dlan – Amandman 2  
**en:** Mechanical vibration and shock — Hand-arm vibration — Measurement and evaluation of the vibration

transmissibility of gloves at the palm of the hand — Amendment 2

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10819/A2:2024

**BAS ISO 12164-1:2016**

**bs:** Šuplji konusni držači sa ravnom kontaktnom površinom - Dio 1: Držači - Dimenzije

**en:** Hollow taper interface with flange contact surface - Part 1: Shanks - Dimensions

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 12164-1:2024

**BAS ISO 12164-3:2016**

**bs:** Šuplji konusni držači sa prirubničkom kontaktnom površinom - Dio 3: Dimenzije držača za nepokretne alate

**en:** Hollow taper interface with flange contact surface - Part 3: Dimensions of shanks for stationary tools

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 12164-3:2024

**BAS ISO 12164-4:2020**

**bs:** Šuplji konusni držači s ravnom kontaktnom površinom - Dio 4: Dimenzije prihvatača za stacionarne alate

**en:** Hollow taper interface with flange contact surface - Part 4: Dimensions of receivers for stationary tools

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 12164-4:2024

**BAS ISO 21940-21:2021**

**bs:** Mehaničke vibracije - Uravnoteženje rotora - Dio 21: Opis i procjena mašina za balansiranje

**en:** Mechanical vibration - Rotor balancing - Part 21: Description and evaluation of balancing machines

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 21940-21:2024

**BAS ISO 22266-1:2014**

**bs:** Mehaničke vibracije - Torzione vibracije rotacionih mašina - Dio 1: Podni generatori sa parnom i gasnom turbinom snage preko 50 MW

**en:** Mechanical vibration - Torsional vibration of rotating machinery - Part 1: Land-based steam and gas turbine generator sets in excess of 50 MW

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 22266-1:2024

**BAS ISO 230-4:2013**

**bs:** Propisi za ispitivanje alatnih mašina – Dio 4: Cirkularna ispitivanja za numerički upravljane alatne mašine

**en:** Test code for machine tools - Part 4: Circular tests for numerically controlled machine tools

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 230-4:2024

**BAS ISO 26303:2014**

**bs:** Alatne mašine – Brza procjena sposobnosti procesa obrade na alatnim mašinama za obradu rezanjem

**en:** Machine tools - Short-term capability evaluation of machining processes on metal-cutting machine tools

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 26303:2024

**BAS ISO 5743:2011**

**bs:** Kliješta - Opći tehnički zahtjevi

**en:** Pliers and nippers - General technical requirements

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 5743:2024

**BAS ISO 5746:2011**

**bs:** Kliješta – Kombinovana kliješta - Dimenzije i vrijednosti za ispitivanje

**en:** Pliers and nippers - Engineer's and "Lineman's" pliers - Dimensions and test values

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 5746:2024

**BAS ISO 8976:2011**

**bs:** Kliješta – Kliješta sa klizajućim zglobovima - Dimenzije i vrijednosti za ispitivanje

**en:** Pliers and nippers - Multiple slip joint pliers - Dimensions and test values

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 8976:2024

**BAS ISO 9182-1:2016**

**bs:** Alati za presovanje – Stubne vođice - Dio 1: Tipovi

**en:** Tools for pressing - Guide pillars - Part 1: Types

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9182-1:2024

**BAS ISO 9182-2:2016**

**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 2: Tip A, pravi stubovi

**en:** Tools for pressing - Guide pillars - Part 2: Type A, straight pillars

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9182-2:2024

**BAS ISO 9182-3:2021**

**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 3: Tip B, stubovi sa zaustavljačem na kraju

**en:** Tools for pressing - Guide pillars - Part 3: Type B, end-locking pillars

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9182-3:2024

**BAS ISO 9182-4:2021**

**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 4: Tip C, stubovi sa konusnom vođicom i čaurom  
**en:** Tools for pressing - Guide pillars - Part 4: Type C, pillars with taper lead and bush  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9182-4:2024

**BAS ISO 9182-5:2021**

**bs:** Alati za presovanje - Stubne vođice - Dio 5: Tip D, stubovi sa zaključavanjem kraja s prirubnicom  
**en:** Tools for pressing - Guide pillars - Part 5: Type D, end-locking pillars with flange  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9182-5:2024

**BAS ISO 9286:2001**

**bs:** Brusno sredstvo i sirovina - Hemijska analiza za elektrosilicijum korund  
**en:** Abrasive grains and crude - Chemical analysis of silicon carbide  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9286:2024

**BAS ISO 9343:2011**

**bs:** Kliješta – Kliješta sa klizajućim zglobovom - Dimenzije i vrijednosti za ispitivanje  
**en:** Pliers and nippers - Slip joint pliers - Dimensions and test values  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9343:2024

**BAS/TC 45 - Poljoprivreda****BAS EN 12580:2015**

**bs:** Sredstva za obogaćivanje zemljišta i mediji za rast - Određivanje količine  
**en:** Soil improvers and growing media - Determination of a quantity  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 12580:2024

**BAS EN 12946/Cor1:2009**

**bs:** Materijali za kalcifikaciju – Određivanje sadržaja kalcija i magnezija – Kompleksometrijski metod; Amandman AC  
**en:** Liming materials - Determination of calcium content and magnesium content - Complexometric method; Amendment AC  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 12946:2024

**BAS EN 12946:2009**

**bs:** Materijali za kalcifikaciju - Određivanje sadržaja kalcija i magnezija-Kompleksometrijska metoda  
**en:** Liming materials - Determination of calcium content and magnesium content - Complexometric method  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 12946:2024

**BAS EN 15238/Cor1:2011**

**bs:** Poboljšivači tla i uzgojni mediji – Određivanje količine za materijale sa veličinom čestica preko 60 mm  
**en:** Soil improvers and growing media - Determination of quantity for materials with particle size greater than 60 mm  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15238:2024

**BAS EN 15238:2009**

**bs:** Sredstva za obogaćivanje tla i mediji za rast - Određivanje količine za materijale čije čestice su veće od 60 mm  
**en:** Soil improvers and growing media - Determination of quantity for materials with particle size greater than 60 mm  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15238:2024

**BAS EN 15560:2010**

**bs:** Gnojiva – Određivanje ukupnog dušika u beznitratnom kalcijevom cijanamidu  
**en:** Fertilizers - Determination of total nitrogen in calcium cyanamide nitrate free  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15560:2024

**BAS EN 15561:2010**

**bs:** Anorganska gnojiva – Određivanje ukupnog azota u kalcijevom cijanamidu koji sadrži nitrate  
**en:** Fertilizers - Determination of total nitrogen in calcium cyanamide containing nitrates  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15561:2024

**BAS EN 15562:2010**

**bs:** Gnojiva – Određivanje cijanamidnog dušika  
**en:** Fertilizers - Determination of cyanamide nitrogen  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15562:2024

**BAS ISO 11684:2012**

**bs:** Traktori, mašine za poljoprivredu i šumarstvo, pogonjena oprema za travnjake i vrtove - Sigurnosni znakovi i simboli upozorenja - Opšti principi  
**en:** Tractors, machinery for agriculture and forestry, powered lawn and garden equipment - Safety signs and hazard pictorials - General principles  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 11684:2024

**BAS ISO 11783-7/A1:2021**

**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo – Serijska kontrola i komunikaciona mreža podataka – Dio 7: Sistemske informacije koje se odnose na priključke - Amandman 1

**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry — Serial control and communications data network — Part 7: Implement messages application layer - AMENDMENT 1

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 11783-7:2024

**BAS ISO 11783-7:2016**

**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo – Serijska kontrola i komunikaciona mreža podataka – Dio 7: Sistemske informacije koje se odnose na priključke

**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry - Serial control and communications data network - Part 7: Implement messages application layer

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 11783-7:2024

**BAS ISO 15592-3:2010**

**bs:** Fino rezani duhan i od njega napravljeni proizvodi za pušenje - Metode za uzorkovanje, kondicioniranje i analize - Dio 3: Određivanje ukupnog dimnog kondenzata u proizvodima za pušenje korištenjem mašine za rutinsku analizu pušenja, priprema za određivanje vode, nikotina i izračunavanje kondenzata bez nikotina

**en:** Fine-cut tobacco and smoking articles made from it - Methods of sampling, conditioning and analysis - Part 3:

Determination of total particulate matter of smoking articles using a routine analytical smoking machine, preparation for the determination of water and nicotine, and calculation of nicotine-free dry particulate matter

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 15592-3:2024

**BAS ISO 16399:2015**

**bs:** Irigacioni vodomjeri

**en:** Meters for irrigation water

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 16399:2024

**BAS ISO 1750:2009**

**bs:** Pesticidi i ostale agrohemikalije - Uobičajeni nazivi, dvojezično izdanje

**en:** Pesticides and other agrochemicals; Common names Bilingual edition

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 1750:2024

**BAS ISO 3402:2014**

**bs:** Duhan i proizvodi od duhana - Atmosfera za kondicioniranje i ispitivanje

**en:** Tobacco and tobacco products - Atmosphere for conditioning and testing

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 3402:2024

**BAS ISO 3600:2016**

**bs:** Traktori, mašine i oprema za poljoprivredu i šumarstvo, motorna oprema za travnjake i vrtove – Uputstvo za rukovaoca - Sadržaj i način prikazivanja

**en:** Tractors, machinery for agriculture and forestry, powered lawn and garden equipment - Operator's manuals - Content and format

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 3600:2024

**BAS ISO 4254-13:2014**

**bs:** Mašine za poljoprivredu – Sigurnost – Dio 13: Velike rotacione kosačice

**en:** Agricultural machinery - Safety - Part 13: Large rotary mowers

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 4254-13:2024

**BAS ISO 5676:2009**

**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo - Hidraulično spajanje - Kočioni sistem

**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry; Hydraulic coupling; Braking circuit

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 5676:2024

**BAS ISO 5718:2015**

**bs:** Oprema za žetvu – Rezne pločice za rotacione kosilice – Zahtjevi

**en:** Harvesting equipment - Blades for agricultural rotary mowers - Requirements

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 5718-2:2024, BAS ISO 5718-1:2024

**BAS ISO 6534:2009**

**bs:** Mašine i oprema za šumarstvo – štitnici ruku ručnih lančanih testera - Mehanička čvrstoća

**en:** Forestry machinery - Portable chain-saw hand-guards - Mechanical strength

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 6534:2024

**BAS ISO 7914:2009**

**bs:** Šumarske mašine – Ručne lančane testere - Minimalni zazor i veličine ručke

**en:** Forestry machinery - Portable chain-saws - Minimum handle clearance and sizes

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 7914:2024

**BAS ISO 9467:2012**

**bs:** Mašine za šumarstvo - prenosne lančane pile i rezači žbunja - rizik od požara prouzrokovan izduvnim sistemom  
**en:** Forestry machinery; portable chain-saws and brush cutters; exhaust system-caused fire risk  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9467:2024

**BAS/TC 47 - Uređaji i sistemi za grijanje i hlađenje****BAS EN 13313:2012**

**bs:** Rashladni sistemi i toplotne pumpe -- Osposobljenost osoblja  
**en:** Refrigerating systems and heat pumps - Competence of personnel  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 22712:2024

**BAS EN 15218:2014**

**bs:** Uređaji za klimatizaciju i hladnjaci tečnosti sa evaporativnim hlađenjem kondenzatora i sa električnim kompresorima za hlađenje prostora - Termini, definicije, metode ispitivanja i zahtjevi  
**en:** Air conditioners and liquid chilling packages with evaporatively cooled condenser and with electrically driven compressors for space cooling - Terms, definitions, test conditions, test methods and requirements  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 15218:2024

**BAS EN 16147:2018**

**bs:** Toplotne pumpe s kompresorima na električni pogon – Ispitivanje i zahtjevi za označavanje uređaja za pripremu sanitarne tople vode  
**en:** Heat pumps with electrically driven compressors - Testing, performance rating and requirements for marking of domestic hot water units  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16147+A1:2024

**BAS EN 16510-1:2019**

**bs:** Kotlovi na čvrsta goriva za stambene objekte – Dio 1: Opći zahtjevi i ispitne metode  
**en:** Residential solid fuel burning appliances - Part 1: General requirements and test methods  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16510-1:2024

**BAS EN 303-5:2021**

**bs:** Kotlovi za grijanje – Dio 5: Kotlovi za grijanje za čvrsta goriva, ručno i automatski punjeni, nazivne toplotne snage do 500 kW - Terminologija, zahtjevi, ispitivanje i označavanje  
**en:** Heating boilers - Part 5: Heating boilers for solid fuels, manually and automatically stoked, nominal heat output of up to 500 kW - Terminology, requirements, testing and marking  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 303-5+A1:2024

**BAS/TC 49 - Hemijski inženjering, laboratorijska oprema i kozmetika****BAS CEN/TR 16589:2015**

**bs:** Laboratorijske instalacije - Uređaji za hvatanje sa zglobnom rukom  
**en:** Laboratory installations - Capture devices with articulated extract arm  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 16589-1:2024

**BAS EN 14470-1:2011**

**bs:** Ormari za hemikalije otporni na požar – dio 1: Sigurnosni ormari za zapaljive tečnosti  
**en:** Fire safety storage cabinets - Part 1: Safety storage cabinets for flammable liquids  
**Zamijenjen sa:** BAS EN 14470-1:2024

**BAS EN ISO 10991:2010**

**bs:** Mikroprocesno inženjerstvo - Rječnik  
**en:** Micro process engineering - Vocabulary  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10991:2024

**BAS EN ISO 13132:2012**

**bs:** Laboratorijsko posuđe – Petri posude  
**en:** Laboratory glassware - Petri dishes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13132:2024

**BAS ISO 17499:2020**

**bs:** Karbonizirani materijali koji se koriste za proizvodnju aluminija – Određivanje nivoa pečenja izraženo ekvivalentom  
**en:** Carbonaceous materials used in the production of aluminium - Determination of baking level expressed by equivalent temperature  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 17499:2024

**BAS ISO 4803:2013**

**bs:** Laboratorijsko stakleno posuđe; Borosilikatne staklene cjevčice

**en:** Laboratory glassware -- Borosilicate glass tubing

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 4803:2024

**BAS ISO 7382:2012**

**bs:** Etilen za industrijsku upotrebu; Uzorkovanje iz tečne i plinske faze

**en:** Ethylene for industrial use; Sampling in the liquid and the gaseous phase

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 7382:2024

**BAS ISO 8563:2012**

**bs:** Propilen i butadien za industrijsku upotrebu - Uzorkovanje u tečnoj fazi

**en:** Propylene and butadiene for industrial use; Sampling in the liquid phase

**Zamijenjen sa:** BAS ISO 8563:2024

**BAS ISO/TR 16153:2013**

**bs:** Volumetrijski instrumenti s klipom - Određivanje mjerne nesigurnosti, mjerenja volumena fotometrijskom metodom

**en:** Piston-operated volumetric instruments -- Determination of uncertainty for volume measurements made using the photometric method

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 16153:2024

**BAS ISO/TR 20461/Cor 1:2013**

**bs:** Određivanje mjerne nesigurnosti volumena mjerenja volumena gravimetrijskom metodom - Tehnička ispravka 1

**en:** Determination of uncertainty for volume measurements made using the gravimetric method - Technical Corrigendum 1

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 20461:2024

**BAS ISO/TR 20461:2013**

**bs:** Određivanje mjerne nesigurnosti mjerenja volumena gravimetrijskom metodom

**en:** Determination of uncertainty for volume measurements made using the gravimetric method

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 20461:2024

***BAS/TC 50 - Ambalaža, plastika i guma*****BAS CEN/TS 15354:2018**

**bs:** Plastika - Ekstrudirani i/ili kalandrirani, neojačani filmovi i ploče izrađeni od omekšanog poli(vinil-klorida) (PVC-P) - Upute za karakterizaciju i označavanje

**en:** Plastics - Extruded and/or calendered, non-reinforced film and sheeting made of plasticized poly(vinyl chloride) (PVC-P) - Guidance for characterisation and designation

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15354:2024

**BAS EN 12374:2015**

**bs:** Ambalaža - Savitljive tube - Terminologija

**en:** Packaging - Flexible tubes - Terminology

**Zamijenjen sa:** BAS EN 12374:2024

**BAS EN 12377:2016**

**bs:** Ambalaža - Fleksibilne tube -Metoda ispitivanja zračne nepropusnosti zatvarača

**en:** Packaging - Flexible tubes - Test method for the air tightness of closures

**Zamijenjen sa:** BAS EN 12377:2024

**BAS EN 13048:2016**

**bs:** Ambalaža- Fleksibilne aluminijumske tube- Metoda mjerenja debljine unutrašnjeg sloja laka

**en:** Packaging - Flexible aluminium tubes - Internal lacquer film thickness measurement method

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13048:2024

**BAS EN 13483:2014**

**bs:** Gumena i plastična crijeva i crijevni priključci sa unutrašnjim povratom pare za mjerne sisteme za točenje goriva – Specifikacija

**en:** Rubber and plastic hoses and hose assemblies with internal vapour recovery for measured fuel dispensing systems - Specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13483:2024

**BAS EN 14375:2017**

**bs:** Ambalaža farmaceutskih proizvoda za jednokratnu upotrebu sigurna za djecu - Zahtjevi i ispitivanje

**en:** Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products - Requirements and testing

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14375:2024

**BAS EN 16287-1:2016**

**bs:** Staklena ambalaža – Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 1: Grla MCA 1 za povratnu staklenu ambalažu

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 1: Returnable glass MCA 1 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16287-2:2016**

**bs:** Staklena ambalaža - Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 2: Grla MCA 1 za nepovratnu staklenu ambalažu

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 2: One way glass MCA 1 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16288-1:2016**

**bs:** Staklena ambalaža - Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 1: Grla MCA 3 za povratnu staklenu ambalažu

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 1: Returnable glass MCA 3 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16288-2:2016**

**bs:** Staklena ambalaža - Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 2: Grla MCA 3 za nepovratnu staklenu ambalažu

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 2: One way glass MCA 3 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16289:2014**

**bs:** Staklena ambalaža - Grla s navojem za kapsule pod pritiskom – grlo MCA 7,5 RF

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - MCA 7,5 RF finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16290-1:2016**

**bs:** Staklena ambalaža - Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 1: Grla MCA 7,5 R za povratnu staklenu ambalažu

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 1: Returnable glass MCA 7,5 R finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16290-2:2016**

**bs:** Staklena ambalaža - Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 2: Grla MCA 7,5 R za nepovratne staklene posude

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 2: One way glass MCA 7,5 R finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16291-1:2014**

**bs:** Staklena ambalaža – Grla s navojem za kapsule pod pritiskom – Dio 1: grlo MCA 2 staklenih povratnih boca

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 1: Returnable glass MCA 2 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16291-2/Cor1:2016**

**bs:** Staklena ambalaža - Navojna grla za staklenu ambalažu pod pritiskom - Dio 2: Grlo MCA 2 za nepovratnu staklenu ambalažu

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 2: One way glass MCA 2 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16291-2:2014**

**bs:** Staklena ambalaža - Grla s navojem za kapsule pod pritiskom - Dio 2: grlo MCA 2 staklenih nepovratnih boca

**en:** Glass packaging - Screw finishes for pressure capsules - Part 2: One way glass MCA 2 finish

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17829:2024

**BAS EN 16565:2016**

**bs:** Ambalaža -Fleksibilne tube -Metoda ispitivanja za određivanje orijentacije preklopnog zatvarača

**en:** Packaging - Flexible tubes - Test method to determine the orientation of the flip-top cap

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16565:2024

**BAS EN 16592:2016**

**bs:** Ambalaža - Krute plastične posude - PET grla 29/25 (12,6)

**en:** Packaging - Rigid plastic containers - PET finish 29/25 (12,6)

**Zamijenjen sa:** BAS EN 16592:2024

**BAS EN 17665:2023**

**bs:** Ambalaža – Metode ispitivanja i zahtjevi za demonstraciju da plastični poklopci i zatvarači ostaju pričvršćeni na posude za napitke



**en:** Packaging - Test methods and requirements to demonstrate that plastic caps and lids remain attached to beverage containers

**Zamijenjen sa:** BAS EN 17665+A1:2024

**BAS EN 289:2015**

**bs:** Mašine za gumu i plastiku – Mašine za oblikovanje kompresijom i prenos kalupiranja - Sigurnosni zahtjevi

**en:** Plastics and rubber machines - Compression moulding machines and transfer moulding machines - Safety requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 23582-1:2024

**BAS EN 862:2017**

**bs:** Ambalaža – Ambalaža sigurna za djecu - Zahtjevi i metode ispitivanja ambalaže za jednokratnu upotrebu proizvoda koji nisu farmaceutski

**en:** Packaging - Child-resistant packaging - Requirements and testing procedures for non-reclosable packages for non-pharmaceutical products

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 28862:2024

**BAS EN 867-5:2003**

**bs:** Nebiološki sistemi koji se koriste kod sterilizatora - Dio 5: Specifikacija za indikatorske sisteme i sredstva koja izazivaju proces za upotrebu u ispitivanju performanse kod malih sterilizatora tipa B i S

**en:** Non-biological systems for use in sterilizers - Part 5: Specification for indicator systems and process challenge devices for use in performance testing for small sterilizers type B and type S

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11140-6:2024

**BAS EN ISO 10352:2017**

**bs:** Vlanknima ojačana plastika – Smjese za oblikovanje i preprezi - Određivanje mase po jedinici površine

**en:** Fibre-reinforced plastics - Moulding compounds and prepregs - Determination of mass per unit area

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10352:2024

**BAS EN ISO 1133-1:2017**

**bs:** Plastika - Određivanje masenog protoka taline (MFR) i zapreminskog protoka taline (MVR) termoplasta – Dio 1: Standardna metoda

**en:** Plastics - Determination of the melt mass-flow rate (MFR) and melt volume-flow rate (MVR) of thermoplastics - Part 1: Standard method

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 1133-1:2024

**BAS EN ISO 11337:2017**

**bs:** Plastika - Poliamidi - Određivanje e-kaprolaktama i w-lauro-laktama gasnom hromatografijom

**en:** Plastics - Polyamides - Determination of e-caprolactam and w-lauro-lactam by gas chromatography

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11337:2024

**BAS EN ISO 11357-1:2018**

**bs:** Plastika - Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 1: Opći principi

**en:** Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 1: General principles

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11357-1:2024

**BAS EN ISO 11357-7:2017**

**bs:** Plastika – Diferencijalna skenirajuća kalorimetrija (DSC) – Dio 7: Određivanje kinetike kristalizacije

**en:** Plastics - Differential scanning calorimetry (DSC) - Part 7: Determination of crystallization kinetics

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11357-7:2024

**BAS EN ISO 11358-1:2016**

**bs:** Plastika - Termogravimetrija (TG) polimera – Dio 1: Opća načela

**en:** Plastics - Thermogravimetry (TG) of polymers - Part 1: General principles

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11358-1:2024

**BAS EN ISO 11403-2:2017**

**bs:** Plastika - Prikupljanje i prikazivanje podataka iz više mjerenja - Dio 2: Termička i analitička svojstva

**en:** Plastics - Acquisition and presentation of comparable multipoint data - Part 2: Thermal and processing properties

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 11403-2:2024

**BAS EN ISO 13927:2016**

**bs:** Plastika – jednostavan test oslobađanja toplote upotrebom konusnog grijača i termodetektora

**en:** Plastics - Simple heat release test using a conical radiant heater and a thermopile detector

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13927:2024

**BAS EN ISO 15013:2017**

**bs:** Plastika –Ekstrudirane polipropilenske (PP) folije - Zahtjevi i metode ispitivanja

**en:** Plastics - Extruded sheets of polypropylene (PP) - Requirements and test methods

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 15013:2024

**BAS EN ISO 15527:2020**

**bs:** Plastika - Presovane ploče od polietilena (PE-UHMW, PE-HD) - Zahtjevi i metode ispitivanja  
**en:** Plastics - Compression-moulded sheets of polyethylene (PE-UHMW, PE-HD) - Requirements and test methods  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 15527:2024

**BAS EN ISO 16396-1:2017**

**bs:** Plastika - Poliamidni (PA) materijali za oblikovanje i ekstrudiranje – Dio 1: Sistem obilježavanja, označavanja proizvoda i osnova za specifikacije  
**en:** Plastics - Polyamide (PA) moulding and extrusion materials - Part 1: Designation system, marking of products and basis for specifications  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 16396-1:2024

**BAS EN ISO 16396-2:2018**

**bs:** Plastika — Poliamidni (PA) materijali za presovanje i ekstrudiranje – Dio 2: Pripremanje uzoraka za ispitivanje i određivanje svojstava  
**en:** Plastics - Polyamide (PA) moulding and extrusion materials - Part 2: Preparation of test specimens and determination of properties  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 16396-2:2024

**BAS EN ISO 19712-3:2017**

**bs:** Plastika - Dekorativni čvrsti površinski materijali - Dio 3: Određivanje svojstava - čvrstih površinskih oblika  
**en:** Plastics - Decorative solid surfacing materials - Part 3: Determination of properties - Solid surface shapes  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 19712-3:2024

**BAS EN ISO 20200:2017**

**bs:** Plastika - Određivanje stepena dezintegracije plastičnih materijala simulacijom uslova kompostiranja u laboratorijskom ispitivanju  
**en:** Plastics - Determination of the degree of disintegration of plastic materials under simulated composting conditions in a laboratory-scale test  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 20200:2024

**BAS EN ISO 2078/A1:2017**

**bs:** Tekstilno staklo - Prediva - Označavanje - Amandman 1  
**en:** Textile glass - Yarns - Designation - Amendment 1  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 2078:2024

**BAS EN ISO 2078:2015**

**bs:** Tekstilno staklo - Predivo - Označavanje  
**en:** Textile glass - Yarns - Designation  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 2078:2024

**BAS EN ISO 22007-2:2016**

**bs:** Plastika - Određivanje toplotne provodljivosti i toplotne difuzivnosti – Dio 2: Metoda kratkotrajnog površinskog izvora topline (vruća ploča)  
**en:** Plastics - Determination of thermal conductivity and thermal diffusivity - Part 2: Transient plane heat source (hot disc) method  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 22007-2:2024

**BAS EN ISO 293:2014**

**bs:** Plastika - Presovanje uzoraka za ispitivanje termoplastičnih materijala  
**en:** Plastics - Compression moulding of test specimens of thermoplastic materials  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 293:2024

**BAS EN ISO 306:2014**

**bs:** Plastika – termoplastični materijali - Određivanje temperature omekšavanja po Vicatu (VST)  
**en:** Plastics - Thermoplastic materials - Determination of Vicat softening temperature (VST)  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 306:2024

**BAS EN ISO 3146/Cor1:2014**

**bs:** Plastika - Određivanje ponašanja pri taljenju (tališta ili područja taljenja) polukristalastih polimera metodama kapilarne cijevi i polarizacijskog mikroskopa; korekcija  
**en:** Plastics - Determination of melting behaviour (melting temperature or melting range) of semi-crystalline polymers by capillary tube and polarizing-microscope methods  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3146:2024

**BAS EN ISO 3146:2014**

**bs:** Plastika - Određivanje ponašanja pri taljenju (tališta ili područja taljenja) polukristalastih polimera metodama kapilarne cijevi i polarizacijskog mikroskopa  
**en:** Plastics - Determination of melting behaviour (melting temperature or melting range) of semi-crystalline polymers by

capillary tube and polarizing-microscope methods

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3146:2024

**BAS EN ISO 3915:2011**

**bs:** Plastika – Mjerenje otpornosti vodljive plastike

**en:** Plastics - Measurement of resistivity of conductive plastics

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 3915:2024

**BAS EN ISO 489:2011**

**bs:** Plastika – Određivanje indeksa refrakcije

**en:** Plastics - Determination of refractive index

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 489:2024

**BAS EN ISO 527-5:2011**

**bs:** Plastika - Određivanje zateznih svojstava- dio 5: Uslovi ispitivanja kompozitnih plastičnih materijala ojačanih jednosmjernim vlaknima

**en:** Plastics - Determination of tensile properties - Part 5: Test conditions for unidirectional fibre-reinforced plastic composites

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 527-5:2024

**BAS EN ISO 5774:2017**

**bs:** Plastična crijeva – tekstilom ojačana crijeva za komprimirani zrak- Specifikacija

**en:** Plastics hoses - Textile-reinforced types for compressed-air applications - Specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5774:2024

**BAS EN ISO 6603-2:2013**

**bs:** Plastika – Određivanje otpornosti krute plastike na probijanje - Dio 2: Ispitivanje probijanja instrumentalnom metodom

**en:** Plastics - Determination of puncture impact behaviour of rigid plastics - Part 2: Instrumented puncture test

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 6603-2:2024

**BAS EN ISO 7231:2013**

**bs:** Savitljivi pjenasti polimerni materijali - Određivanje protoka zraka pri konstantnom padu pritiska

**en:** Polymeric materials, cellular, flexible - Determination of air flow value at constant pressure-drop

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 7231:2024

**BAS EN ISO 8985:2013**

**bs:** Plastika – etilen/vinil acetatni termoplastični kopolimeri (EVAC) – određivanje sadržaja vinil acetata

**en:** Plastics - Ethylene/vinyl acetate copolymer (EVAC) thermoplastics - Determination of vinyl acetate content

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 8985:2024

**BAS ISO 14375:2022**

**bs:** Ambalaža farmaceutskih proizvoda za jednokratnu upotrebu sigurna za djecu - Zahtjevi i ispitivanje

**en:** Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products - Requirements and testing

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 14375:2024

***BAS/TC 52 - Upravljačka i sklopna postrojenja***

**BAS EN 50089/A1:2010**

**bs:** Smolom izliveni dijelovi za metalom oklopljena gasom izolovana visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja; Amandman 1

**en:** Cast resin partitions for metal enclosed gas-filled high-voltage switchgear and controlgear; amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50089:2024

**BAS EN 50089:2010**

**bs:** Smolom izliveni dijelovi za metalom oklopljena gasom izolovana visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja

**en:** Cast resin partitions for metal enclosed gas-filled high voltage switchgear and controlgear

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50089:2024

**BAS EN 50187:2010**

**bs:** Gasom izolovane sekcije za sklopna i upravljačka postrojenja naizmjenične struje za naznačene napone iznad 1 kV i do uključujući 52 kV

**en:** Gas-filled compartments for a.c. switchgear and controlgear for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50187:2024

**BAS EN 60947-4-2:2013**

**bs:** Niskonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 4-2: Kontaktori i motorni upuštači – AC poluprovodnički kontroleri i upuštači

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 4-2: Contactors and motor-starters - AC semiconductor motor controllers and starters

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-4-2:2024

**BAS EN 60947-6-1/A1:2015**

**bs:** Niskonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 6-1: Multifunkcionalna oprema – Sklopni uređaj (transfer switch) za izbor napajanja

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-1: Multiple function equipment - Transfer switching equipment

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-6-1:2024

**BAS EN 60947-6-1:2007**

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljačka postrojenja - Dio 6-1: Višefunkcionalna oprema - Prenosna prespojna oprema

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-1: Multiple function equipment - Transfer switching equipment

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-6-1:2024

**BAS EN 60947-6-2/A1:2009**

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljačka postrojenja - Dio 6-2: Višefunkcionalna oprema - Upravljačke i zaštitne prespojne jedinice (ili oprema) (CPS) – Amandman 1

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS) - Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-6-2:2024

**BAS EN 60947-6-2:2007**

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljačka postrojenja - Dio 6-2: Višefunkcionalna oprema - Upravljačke i zaštitne prespojne jedinice (ili oprema) (CPS)

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 6-2: Multiple function equipment - Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-6-2:2024

**BAS EN 60947-8/A1:2007**

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljačka postrojenja - Dio 8: Upravljačke jedinice za ugrađenu termičku zaštitu (PTC) rotacionih električnih mašina

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-8:2024

**BAS EN 60947-8/A2:2013**

**bs:** Niskonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 8: Upravljačke jedinice za ugrađenu termičku zaštitu (PTC) rotacionih električnih mašina

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear -- Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-8:2024

**BAS EN 60947-8:2007**

**bs:** Niskonaponska razvodna i upravljačka postrojenja - Dio 8: Upravljačke jedinice za ugrađenu termičku zaštitu (PTC) rotacionih električnih mašina

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear - Part 8: Control units for built-in thermal protection (PTC) for rotating electrical machines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60947-8:2024

**BAS EN 61439-5/Cor1:2016**

**bs:** Niskonaponski blokovi za sklopna i upravljačka postrojenja – Dio 5: Blokovi za razvod energije u javnim mrežama

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61439-5:2024

**BAS EN 61439-5:2016**

**bs:** Niskonaponski blokovi za sklopna i upravljačka postrojenja – Dio 5: Blokovi za razvod energije u javnim mrežama

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 5: Assemblies for power distribution in public networks

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61439-5:2024

**BAS EN 62208:2013**

**bs:** Prazna kućišta za niskonaponske sklopne i upravljačke komponente - Opšti zahtjevi

**en:** Empty enclosures for low-voltage switchgear and controlgear assemblies - General requirements

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62208:2024

**BAS EN IEC 62271-110/Cor1:2019**

**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 110: Induktivne sklopke

**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 110: Inductive load switching

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62271-110:2024

**BAS EN IEC 62271-110:2019**

**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 110: Induktivne sklopke

**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 110: Inductive load switching

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62271-110:2024

**BAS IEC TR 60890:2021**

**bs:** Proračunska metoda provjere porasta temperature niskonaponskih sklopnih i upravljačkih postrojenja

**en:** A method of temperature-rise verification of low-voltage switchgear and controlgear assemblies by calculation

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TR 60890:2024

**BAS IEC TR 61439-0:2021**

**bs:** Niskonaponske sklopne i upravljačke komponente – Dio 0: Uputstvo za specifikaciju sklopova

**en:** Low-voltage switchgear and controlgear assemblies - Part 0: Guidance to specifying assemblies

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TR 61439-0:2024

**BAS IEC/IEEE 62271-37-013:2019**

**bs:** Visokonaponska sklopna i upravljačka postrojenja - Dio 37-110: Generatorski prekidači naizmjenične struje

**en:** High-voltage switchgear and controlgear - Part 37-013: Alternating-current generator circuit-breakers

**Zamijenjen sa:** BAS IEC/IEEE 62271-37-013:2024

**BAS/TC 53 - Fluidi i sistemi fluida****BAS CEN/TS 1455-2:2013**

**bs:** Plastični cijevni sistemi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevinskih struktura - Akrlonitril-butadien-stiren (ABS) - Dio 2: Uputstvo za ocjenu usklađenosti

**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TS 1455-2:2024

**BAS CEN/TS 14632:2013**

**bs:** Plastični cijevni sistemi za odvodnju, kanalizaciju i vodosnabdjevanje, tlačne i netlačne instalacije - Staklom-ojačani duromeri (GRP) na osnovu nezasićene poliester smole (UP) - Uputstvo za ocjenu usklađenosti

**en:** Plastics piping systems for drainage, sewerage and water supply, pressure and non-pressure - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) based on unsaturated polyester resin (UP) - Guidance for the assessment of conformity

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TS 14632:2024

**BAS CEN/TS 14758-2:2010**

**bs:** Plastični cijevni sistemi za netlačnu podzemnu drenažu i kanalizaciju - Polipropilen sa mineralnim modifikatorima (PP-MD) - Dio 2: Upute za ocjenu usklađenosti

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polypropylene with mineral modifier(s) (PP-MD) - Part 2: Guidance for the assessment of conformity

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TS 14632:2024, BAS CEN/TS 14758-2:2017

**BAS CEN/TS 1566-2:2013**

**bs:** Plastični cjevni sistemi za ispuštanje nečistoća i otpadnih voda (niske i visoke temperature) unutar građevinskih struktura - Poli (vinilklorid) (PVC-C) tretiran klorom - Dio 2: Uputstvo za ocjenu usklađenosti

**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Part 2: Guidance for assessment of conformity

**Zamijenjen sa:** BAS CEN/TS 1566-2:2024

**BAS EN 1401-1:2020**

**bs:** Plastični cijevni sustavi za netlačnu podzemnu odvodnju i kanalizaciju- Neomekšani poli (vinil hlorid) (PVC-U) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojnice i sustav

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system

**Zamijenjen sa:** BAS EN 1401-1+A1:2024

**BAS EN 1455-1:2002**

**bs:** Plastični cjevni sistemi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevina - Akrlonitril-butadien-stiren (ABS) - Dio 1: Zahtjevi za cijevi, priključke i sistem

**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Acrylonitrile-butadiene-styrene (ABS) - Part 1: Requirements for pipes, fittings and the system

**Zamijenjen sa:** BAS EN 1455-1:2024

**BAS EN 14758-1:2013**

**bs:** Plastični cijevni sistemi za podzemnu drenažu i kanalizaciju bez pritiska - Polipropilen sa mineralnim modifikatorima (PP-MD) - Dio 1: Specifikacije za cijevi, spojne elemente i sistem

**en:** Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Polypropylene with mineral

modifiers (PP-MD) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system

**Zamijenjen sa:** BAS EN 14758-1:2024

**BAS EN 14802:2010**

**bs:** Plastični cijevni sistemi – Termoplastična okna ili penjalice za servisna okna i komore - Određivanje otpornosti na površinsko i saobraćajno opterećenje

**en:** Plastics piping systems - Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes - Determination of resistance against surface and traffic loading

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13266:2024

**BAS EN 14830:2010**

**bs:** Kontrola termoplastičnih servisnih okana i komora – Testne metode za određivanje otpornosti na deformacije

**en:** Thermoplastics inspection chamber and manhole bases - Test methods for buckling resistance

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13267:2024

**BAS EN 14982+A1:2011**

**bs:** Plastični cijevni i kanalni sistemi – Termoplastična okna ili penjalice za servisna okna i komore -  
Određivanje krutosti prstena

**en:** Plastics piping and ducting systems - Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes -  
Determination of ring stiffness

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13268:2024

**BAS EN 1566-1:2003**

**bs:** Plastični cjevni sistemi za uklanjanje nečistoća i otpadnih voda (niskih i visokih temperatura) unutar građevina - Poli (vinilklorid) (PVC-C) tretiran klorom - Dio 1: Specifikacije za cijevi, cijevne priključke i sistem

**en:** Plastics piping systems for soil and waste discharge (low and high temperature) within the building structure - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Part 1: Specifications for pipes, fittings and the system

**Zamijenjen sa:** BAS EN 1566-1:2024

**BAS EN 60867:2011**

**bs:** Izolacijske tekućine; specifikacije za neiskorištene tekućine na bazi sintetičkih aromatskih ugljikovodika

**en:** Insulating liquids; specifications for unused liquids based on synthetic aromatic hydrocarbons

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60867:2024

**BAS EN 761/Cor1:2013**

**bs:** Plastični cijevni sistemi - Cijevi od termoplastike ojačane staklom (GRP) - Određivanje faktora puzanja u suhim uvjetima

**en:** Plastics piping systems - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes - Determination of the creep factor under dry conditions

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10468:2024

**BAS EN 761:2002**

**bs:** Plastični cijevni sistemi - Cijevi od termoplastike ojačane staklom (GRP) - Određivanje faktora puzanja u suhim uvjetima

**en:** Plastics piping systems - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes - Determination of the creep factor under dry conditions

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10468:2024

**BAS EN ISO 2505:2007**

**bs:** Termoplastične cijevi - Uzdužno skraćanje - Ispitne metode i parametri

**en:** Thermoplastics pipes - Longitudinal reversion - Test method and parameters

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 2505:2024

**BAS EN ISO 5167-3:2022**

**bs:** Mjerenje protoka fluida na bazi diferencijalnog pritiska umetanjem uređaja u cjevovode kružnog poprečnog presjeka punog protoka - Dio 3: Mlaznice i Venturi mlaznice

**en:** Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices inserted in circular cross-section conduits running full - Part 3: Nozzles and Venturi nozzles

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 5167-3:2024

**BAS ISO 10468:2019**

**bs:** Staklom ojačane termoreaktivne (GRP) cijevi - Određivanje svojstva puzanja prstena u vlažnim ili suhim uvjetima

**en:** Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes - Determination of the ring creep properties under wet or dry conditions

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 10468:2024

**BAS ISO 11500:2015**

**bs:** Hidraulički pogon – Određivanje udjela nivoa onečišćenja uzorka tečnosti automatskim brojanjem čestica korišćenjem principa apsorpcije svjetlosti

**en:** Hydraulic fluid power - Determination of the particulate contamination level of a liquid sample by automatic particle counting using the light-extinction principle  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 11500:2024

**BAS ISO 12238:2015**

**bs:** Pneumatski pogon – Usmjereni kontrolni ventili – Mjerenje vremena promjene stanja  
**en:** Pneumatic fluid power -- Directional control valves -- Measurement of shifting time  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 12238:2024

**BAS ISO 13266:2023**

**bs:** Termoplastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez pritiska - Termoplastična okna ili sastavnice za kontrolu komore i okna - Određivanje otpornosti na površinsko i saobraćajno opterećenje  
**en:** Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage — Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes — Determination of resistance against surface and traffic loading  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13266:2024

**BAS ISO 13267:2023**

**bs:** Termoplastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez pritiska - Kontrola termoplastičnih okna i otvora baza - Testne metode otpornosti na izvijanje  
**en:** Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage — Thermoplastics inspection chamber and manhole bases — Test methods for buckling resistance  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13267:2024

**BAS ISO 13268:2023**

**bs:** Termoplastični cijevni sistemi za podzemnu odvodnju i kanalizaciju bez pritiska - Termoplastični otvori ili sastavi za kontrolu komora i okna - Određivanje obodne krutosti  
**en:** Thermoplastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage — Thermoplastics shafts or risers for inspection chambers and manholes — Determination of ring stiffness  
**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 13268:2024

**BAS ISO 16486-6:2014**

**bs:** Plastični cjevovodni sistemi za dotok gasovitih goriva – Neplastificirani poliamidni (PA-U) sistem cjevovoda sa fuzionim i mehaničkim spajanjem – Dio 6: Pravilnik postupanja za dizajn, rukovanje i instalaciju  
**en:** Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Unplasticized polyamide (PA-U) piping systems with fusion jointing and mechanical jointing - Part 6: Code of practice for design, handling and installation  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 16486-6:2024

**BAS ISO 4437-4:2016**

**bs:** Plastični cijevni sistemi za snabdjevanje plinovitim gorivima - Polietilen (PE) - Dio 4 – Ventili  
**en:** Plastics piping systems for the supply of gaseous fuels - Polyethylene (PE) - Part 4: Valves  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 4437-4:2024

**BAS ISO 7241:2015**

**bs:** Hidraulični pogon - Dimenzije i zahtjevi za brzo-djelujuće spojnice  
**en:** Hydraulic fluid power - Dimensions and requirements of quick-action couplings  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 7241:2024

**BAS ISO 8513:2018**

**bs:** Plastični cijevni sistemi – Staklom ojačane termoplastične (GRP) cijevi – Test metode za određivanje početne uzdužne zatezne čvrstoće  
**en:** Plastics piping systems - Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes - Test methods for the determination of the initial longitudinal tensile strength  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 8513:2024

**BAS ISO 8639:2017**

**bs:** Staklom - ojačane termoreaktivne (GRP) cijevi i spojni elementi - Ispitne metode za nepropusnost fleksibilnih spojeva  
**en:** Glass-reinforced thermosetting plastics (GRP) pipes and fittings - Test methods for leaktightness and proof of structural design of flexible joints  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 8639:2024

**BAS ISO 9854-1:2013**

**bs:** Termoplastične cijevi za transport tekućina - Određivanje čvrstoće udarom klatna Šarpijevom metodom - Dio 1: Metoda općeg testa  
**en:** Thermoplastics pipes for the transport of fluids -Determination of pendulum impact strength by the Charpy method - Part 1: General test method  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9854-1:2024

**BAS ISO 9854-2:2013**

**bs:** Termoplastične cijevi za transport fluida - Određivanje čvrstoće udarom klatna Šarpijevom metodom - Dio 2:Uvjeti testiranja za cijevi od različitih materijala

**en:** Thermoplastics pipes for the transport of fluids - Determination of pendulum impact strength by the Charpy method - Part 2: Test conditions for pipes of various materials  
**Zamijenjen sa:** BAS ISO 9854-2:2024

**BAS ISO/TR 12767:2012**

**bs:** Mjerenje protoka fluida pomoću diferencijalnih manometara - Smjernice o utjecaju odstupanja u odnosu na specifikaciju i radne uvjete koji su navedeni u normi ISO 5167

**en:** Measurement of fluid flow by means of pressure differential devices - Guidelines on the effect of departure from the specifications and operating conditions given in ISO 5167

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 12767:2024

**BAS ISO/TR 15377:2019**

**bs:** Mjerenje protoka fluida pomoću uređaja zasnovanih na diferencijalnom pritisku - Smjernice za specifikaciju mjernih prigušnica, mlaznica i Venturijevih cijevi izvan područja primjene iz standarda ISO 5167

**en:** Measurement of fluid flow by means of pressure-differential devices - Guidelines for the specification of orifice plates, nozzles and Venturi tubes beyond the scope of ISO 5167

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 15377:2024

**BAS ISO/TR 9464:2012**

**bs:** Smjernice za korištenje ISO 5167:2003

**en:** Guidelines for the use of ISO 5167:2003

**Zamijenjen sa:** BAS ISO/TR 9464:2024

***BAS/TC 56 - Konvencionalni i alternativni izvori električne energije***

**BAS EN 60034-18-1:2011**

**bs:** Rotacione električne mašine – Dio 18-1: Funkcionalna ocjena sistema izolacije – Opšte smjernice

**en:** Rotating electrical machines - Part 18-1: Functional evaluation of insulation systems - General guidelines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60034-18-1:2024

**BAS EN 60904-2:2016**

**bs:** Fotonaponski uređaji - Dio 2: Zahtjevi za referentne fotonaponske uređaje

**en:** Photovoltaic devices - Part 2: Requirements for photovoltaic reference devices

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60904-2:2024

**BAS EN 61400-12-1:2018**

**bs:** Vjetroelektrane - Dio 12-1: Mjerenje performanse snage vjetroagregata

**en:** Wind energy generation systems - Part 12-1: Power performance measurement of electricity producing wind turbines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61400-12-1:2024

**BAS EN 61400-12-2/Cor1:2017**

**bs:** Vjetroagregati - Dio 12-2: Određivanje krive snage mjerenjem brzine vjetra na gondoli vjetroagregata

**en:** Wind turbines - Part 12-2: Power performance of electricity-producing wind turbines based on nacelle anemometry

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61400-12-2:2024, BAS EN IEC 61400-50-1:2024

**BAS EN 61400-12-2:2014**

**bs:** Vjetroagregati - Dio 12-2: Određivanje krive snage mjerenjem brzine vjetra na gondoli vjetroagregata

**en:** Wind turbines -- Part 12-2: Power performance of electricity-producing wind turbines based on nacelle anemometry

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61400-12-2:2024, BAS EN IEC 61400-50-1:2024

**BAS EN 62282-4-102:2018**

**bs:** Tehnologije gorivih ćelija – Dio 4-102: Energetski sistemi gorivih ćelija za kamione na električni pogon u industriji – Metode ispitivanja performansi

**en:** Fuel cell technologies - Part 4-102: Fuel cell power systems for industrial electric trucks - Performance test methods

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 62282-4-102:2024

**BAS IEC/TS 62257-12-1:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-12-1: Izbor kompaktnih floroscentnih (CFL) sijalica za sisteme ruralne elektrifikacije i preporuke za opremu za osvjjetljenje domaćinstava

**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 12-1: Selection of self-ballasted (CFL) lamps for rural electrification systems and recommendations for household lighting equipment

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-12-1:2024

**BAS IEC/TS 62257-2:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-2: Od zahtjeva do sistema za elektrifikaciju



**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 2: From requirements to a range of electrification systems  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-2:2024

**BAS IEC/TS 62257-3:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-3: Razvoj projekta i upravljanje  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 3: Project development and management  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-3:2024

**BAS IEC/TS 62257-4:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-4: Izbor sistema i projektovanje  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 4: System selection and design  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-4:2024

**BAS IEC/TS 62257-5:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-5: Zaštita od električnih havarija  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 5: Protection against electrical hazards  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-5:2024

**BAS IEC/TS 62257-6:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-6: Prijem, funkcionisanje, održavanje i zamjena  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 6: Acceptance, operation, maintenance and replacement  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-6:2024

**BAS IEC/TS 62257-7:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 7: Generatori  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 7: Generators  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-7:2024

**BAS IEC/TS 62257-7-3:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-7-3: Generatorski set – Selekcija generatorskih setova za sisteme ruralne elektrifikacije  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 7-3: Generating set - Selection of generating sets for rural electrification systems  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-7-3:2024

**BAS IEC/TS 62257-8-1:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-8-1: Selekcija baterija i sistemi upravljanja baterijama za izolovane sisteme elektrifikacije – Specifični slučaj automatski punjenih olovnih baterija dostupnih državama u razvoju  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 8-1: Selection of batteries and battery management systems for stand-alone electrification systems - Specific case of automotive flooded lead-acid batteries available in developing countries  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-8-1:2024

**BAS IEC/TS 62257-9-1:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio 9-1: Mikroenergetski sistemi  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-1: Micropower systems  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-9-1:2024

**BAS IEC/TS 62257-9-2:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-9-2: Mikromreže  
**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-2: Microgrids  
**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-9-2:2024

**BAS IEC/TS 62257-9-3:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-9-3: Integrisani sistem – Priključak korisnika

**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-3: Integrated system - User interface

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-9-3:2024

**BAS IEC/TS 62257-9-4:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-9-4: Integrisani sistem – Instalacije korisnika

**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-4: Integrated system - User installation

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-9-4:2024

**BAS IEC/TS 62257-9-5:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-9-5: Integrisani sistem - Izbor prenosivih PV svjetiljki za projekte ruralne elektrifikacije

**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part 9-5: Integrated system - Selection of portable PV lanterns for rural electrification projects

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-9-5:2024

**BAS IEC/TS 62257-9-6:2012**

**bs:** Preporuke za male sisteme sa obnovljivim izvorima energije i hibridne sisteme za ruralnu elektrifikaciju – Dio-9-6: Izbor individualnih fotonaponskih sistema za elektrifikaciju (PV-IES)

**en:** Recommendations for small renewable energy and hybrid systems for rural electrification - Part-9-6: Selection of photovoltaic individual electrification systems (PV-IES)

**Zamijenjen sa:** BAS IEC TS 62257-9-6:2024

***BAS/TC 57 - Kućanski i slični električni aparati***

**BAS EN 50631-1:2019**

**bs:** Mreža kućanskih uređaja i mrežno povezivanje - Dio 1: Opći zahtjevi, generičko modeliranje podataka i neutralne poruke

**en:** Household appliances network and grid connectivity - Part 1: General Requirements, Generic Data Modelling and Neutral Messages

**Zamijenjen sa:** BAS EN 50631-1:2024

**BAS EN 60335-2-103:2016**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji – Sigurnost – Dio 2-103: Posebni zahtjevi za pogonske mehanizme za kapije, vrata i prozore

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-103: Particular requirements for drives for gates, doors and windows

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-103:2024

**BAS EN 60335-2-23/A1:2010**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose, Amandman 1

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care; Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-23/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-23:2024

**BAS EN 60335-2-23/A11/Cor1:2013**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-23/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-23:2024

**BAS EN 60335-2-23/A11:2012**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-23/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-23:2024

**BAS EN 60335-2-23/A2:2016**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-23/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-23:2024

**BAS EN 60335-2-23:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost – Dio 2-23: Posebni zahtjevi za uređaje za njegu kože i kose

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-23: Particular requirements for appliances for skin or hair care

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-23/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-23:2024

**BAS EN 60335-2-24/A1:2020**

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-24: Posebni zahtjevi za hladnjake, uređaje za čuvanje sladoleda i uređaje za pravljenje leda

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-24:2024

**BAS EN 60335-2-24/A11:2021**

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-24: Posebni zahtjevi za hladnjake, uređaje za čuvanje sladoleda i uređaje za pravljenje leda

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-24:2024

**BAS EN 60335-2-24/A2:2020**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-24: Posebni zahtjevi za hladnjake, uređaje za čuvanje sladoleda i uređaje za pravljenje leda

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-24:2024

**BAS EN 60335-2-24:2012**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-24: Posebni zahtjevi za hladnjake, uređaje za čuvanje sladoleda i uređaje za pravljenje leda

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-24: Particular requirements for refrigerating appliances, ice-cream appliances and ice makers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-24:2024

**BAS EN 60335-2-34:2014**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-34: Posebni zahtjevi za motorne kompresore

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-34: Particular requirements for motor-compressors

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-34:2024

**BAS EN 60335-2-40/A1:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka - Amandman 1

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers - Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-40/A11:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka - Amandman 11

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers - Amendment 11

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-40/A12:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka - Amandman 12

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers - Amendment 12

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-40/A13/Cor1:2014**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-40/A13:2013**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-40/A2:2011**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers; Amendment 2

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-40:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-40: Posebni zahtjevi za električne toplinske pumpe, klima-uređaje i uređaje za sušenje zraka

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-40: Particular requirements for electrical heat pumps, air-conditioners and dehumidifiers

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-40:2024

**BAS EN 60335-2-75/A1:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju - Amandman 1

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines - Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-75/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-75:2024

**BAS EN 60335-2-75/A11:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju - Amandman 11

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines - Amendment 11

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-75/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-75:2024

**BAS EN 60335-2-75/A12:2012**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-75/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-75:2024

**BAS EN 60335-2-75/A2:2009**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju - Amandman 2

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines – Amendment 2

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-75/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-75:2024

**BAS EN 60335-2-75:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-75: Posebni zahtjevi za komercijalne uređaje za posluživanje i prodaju

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-75: Particular requirements for commercial dispensing appliances and vending machines

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-75/A11:2024, BAS EN IEC 60335-2-75:2024

**BAS EN 60335-2-81/A1:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za grijače nogu i prostirače za grijanje - Amandman 1

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats - Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-81:2024

**BAS EN 60335-2-81/A2:2013**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za grijače stopala i prostirače za grijanje

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-81:2024

**BAS EN 60335-2-81:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-81: Posebni zahtjevi za grijače nogu i prostirače za grijanje

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-81:2024

**BAS EN 60335-2-9/A1:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne uređaje za kuhanje, Amandman 1

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances - Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-9/A12:2009**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne uređaje za kuhanje, Amandman 12

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances - Amendment 12

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-9/A13/Cor1:2012**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne uređaje za kuhanje

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-9/A13/Cor2:2013**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne uređaje za kuhanje

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-9/A13:2012**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne uređaje za kuhanje

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-9/A2:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prenosne aparate za kuhanje - Amandman 2

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances - Amendment 2

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-9:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-9: Posebni zahtjevi za roštilje, tostere i slične prijenosne uređaje za kuhanje

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-9: Particular requirements for grills, toasters and similar portable cooking appliances

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-9:2024

**BAS EN 60335-2-95/A1:2016**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-95: Posebni zahtjevi pogona za okomito pomicanje garažnih vrata u domaćinstvu

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-95: Particular requirements for drives for vertically moving garage doors for residential use

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-95:2024

**BAS EN 60335-2-95/A2:2020**

**bs:** Kućanski i slični električni aparati - Sigurnost - Dio 2-95: Posebni zahtjevi pogona za okomito pomicanje garažnih vrata u domaćinstvu

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-95: Particular requirements for drives for vertically moving garage doors for residential use

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-95:2024

**BAS EN 60335-2-95:2016**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-95: Posebni zahtjevi pogona za okomito pomicanje garažnih vrata u domaćinstvu

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-95: Particular requirements for drives for vertically moving garage doors for residential use  
**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-95:2024

**BAS EN 60335-2-97/A11:2009**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, tende, žaluzine i sličnu opremu - Amandman 11

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment- Amendment 11

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-97:2024

**BAS EN 60335-2-97/A12:2016**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, tende, žaluzine i sličnu opremu

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-97:2024

**BAS EN 60335-2-97/A2:2012**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, tende, žaluzine i sličnu opremu

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-97:2024

**BAS EN 60335-2-97:2007**

**bs:** Kućanski i slični električni uređaji - Sigurnost - Dio 2-97: Posebni zahtjevi za pogone za roletne, tende, žaluzine i sličnu opremu

**en:** Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-97: Particular requirements for drives for rolling shutters, awnings, blinds and similar equipment

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60335-2-97:2024

**BAS EN 60350-1/A1:2022**

**bs:** Električni kućanski aparati za kuhanje – Dio 1: Štednjaci, pećnice, parne pećnice i roštilji za kućansku upotrebu - Metode za mjerenje performansi

**en:** Household electric cooking appliances - Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills - Methods for measuring performance

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60350-1:2024

**BAS EN 60350-1:2017**

**bs:** Električni kućanski aparati za kuvanje – Dio 1: Štednjaci, pećnice, parne pećnice i roštilji za kućansku upotrebu - Metode za mjerenje performansi

**en:** Household electric cooking appliances - Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills - Methods for measuring Performance

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60350-1:2024

**BAS EN 61855:2012**

**bs:** Kućanski električni uređaji za njegu kose – Metodi za mjerenje performansi

**en:** Household electrical hair care appliances - Methods of measuring the performance

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61855:2024

**BAS EN IEC 61591/A11:2021**

**bs:** Kućanske nape - Metode za mjerenje performansi

**en:** Cooking fume extractors - Methods for measuring performance

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61591:2024

**BAS EN IEC 61591:2021**

**bs:** Kućanske nape - Metode za mjerenje performansi

**en:** Cooking fume extractors - Methods for measuring performance

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 61591:2024

**BAS EN IEC 63203-204-1:2023**

**bs:** Nosivi elektronski uređaji i tehnologije — Dio 204-1: Elektronski tekstil — Ispitna metoda za procjenu izdržljivosti na pranje sistema e-tekstila za slobodno vrijeme i sportsku odjeću

**en:** Wearable electronic devices and technologies - Part 204-1: Electronic textile - Test method for assessing washing durability of leisurewear and sportswear e-textile systems

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 63203-204-1:2024

## ***BAS/TC 63 - VS1 - Opća standardizacija***

### **BAS CEN/TS 16555-3:2020**

**bs:** Upravljanje inovacijama - Dio 3: Inovativno razmišljanje

**en:** Innovation management - Part 3: Innovation thinking

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 56007:2024

### **BAS CEN/TS 16555-6:2020**

**bs:** Upravljanje inovacijama - Dio 6: Upravljanje kreativnošću

**en:** Innovation management - Part 6: Creativity management

**Zamijenjen sa:** BAS EN ISO 56007:2024

## ***BAS/AG 1 - CEN***

### **BAS EN 13200-4:2011**

**bs:** Objekti za gledaoce - Dio 4: Sjedišta - Karakteristike proizvoda

**en:** Spectator facilities - Part 4: Seats - Product characteristics

**Zamijenjen sa:** BAS EN 13200-4:2024

### **BAS EN 15713:2011**

**bs:** Sigurno uništenje povjerljivog materijala - Kodeks ponašanja

**en:** Secure destruction of confidential material - Code of practice

**Zamijenjen sa:** BAS EN 15713:2024

## ***BAS/AG 2 - CENELEC***

### **BAS EN 60115-1:2012**

**bs:** Fiksni otpornici za upotrebu u elektronskoj opremi - Dio 1: Generička specifikacija

**en:** Fixed resistors for use in electronic equipment - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN 60115-1:2024

### **BAS EN 60738-1/A1:2011**

**bs:** Termistori - Direktno zagrijavani sa pozitivnim temperaturnim koeficijentom - Dio 1: Generička specifikacija; Amandman 1

**en:** Thermistors - Directly heated positive temperature coefficient - Part 1: Generic specification; Amendment 1

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60738-1:2024

### **BAS EN 60738-1:2011**

**bs:** Termistori - Direktno zagrijavani sa pozitivnim temperaturnim koeficijentom - Dio 1: Generička specifikacija

**en:** Thermistors - Directly heated positive temperature coefficient - Part 1: Generic specification

**Zamijenjen sa:** BAS EN IEC 60738-1:2024

## ***POVUČENI STANDARDI***

## ***BAS/TC 9 - Cement, gips, kreč i drugi anorganski vezivni materijali***

### **BAS DIN 18555-3:2005**

**bs:** Ispitivanje maltera koji sadrže mineralna veziva - Očvrslu malteri; određivanje čvrstoće na savijanje čvrstoće na pritisak i zapreminske mase

**en:** Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindmitteln; Festmörtel; Bestimmung der Biegezugfestigkeit Druckfestigkeit und Rohdichte

### **BAS DIN 18555-6:2005**

**bs:** Ispitivanje maltera koji sadrže mineralna veziva - Očvrslu malteri; određivanje čvrstoće prijanjanja

**en:** Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindmitteln; Festmörtel; Bestimmung der Haftzugfestigkeit

### **BAS DIN 18555-9:2005**

**bs:** Ispitivanje maltera koji sadrže mineralna veziva - Očvrslu malteri; određivanje čvrstoće na pritisak spoja

**en:** Prüfung von Mörteln mit mineralischen Bindmitteln; Festmörtel; Bestimmung der Fugendruckfestigkeit

## ***BAS/TC 11 - Nafta i naftni derivati***

### **BAS EN 61221:2009**

**bs:** Naftni proizvodi i maziva - Regulatorni fluidi za turbine - triaril fosfatni esteri (kategorija ISO - L - TCD) – Specifikacije  
**en:** Petroleum products and lubricants - Triaryl phosphate ester turbine control fluids (category ISO-L-TCD) - Specifications (IEC 61221:2004)

## ***BAS/TC 13 - Zaštita od požara***

### **BAS DIN 14494:2002**

**bs:** Uređaji za gašenje raspršenom vodom, stabilni, sa otvorenim mlaznicama  
**en:** Sprühwasser - Löschanlagen, ortsfest, mit offenen Düsen

### **BAS DIN 14495:2002**

**bs:** Polivanje nadzemnih spremnika za uskladištenje zapaljivih tekućina u slučaju požara  
**en:** Berieselung von oberirdischen Behältern zur Lagerung brennbarer Flüssigkeiten im Brandfalle

### **BAS DIN 14678:2009**

**bs:** Ručni detektori požara (tip K) za upotrebu u prostorijama potencijalno ugroženim eksplozivnim plinovima i prašinom  
**en:** Manual call point (type K) for use in potentially explosive operation rooms by gases or dust

### **BAS ISO 6182-10:2015**

**bs:** Zaštita od požara - Stabilni sistemi za automatsko gašenje vodom - Dio 10: Zahtjevi i metode testiranja za kućne sprinkler sisteme  
**en:** Fire protection - Automatic sprinkler systems - Part 10: Requirements and test methods for domestic sprinklers

### **BAS ISO 6182-13:2018**

**bs:** Zaštita od požara - Automatski sprinkler sistemi - Dio 13: Zahtjevi i metode testiranja za sprinkler sisteme većih površina  
**en:** Fire protection - Automatic sprinkler systems - Part 13: Requirements and test methods for extended-coverage sprinklers

### **BAS ISO 6182-7:2022**

**bs:** Zaštita od požara - Automatski sprinkler sistemi – Dio 7: Zahtjevi i metode ispitivanja ESFR sprinklera  
**en:** Fire protection - Automatic sprinkler systems - Part 7: Requirements and test methods for early suppression fast response (ESFR) sprinklers

## ***BAS/TC 37 - Sigurnost građevina od požara***

### **BAS CEN/TS 1159-4:2011**

**bs:** Visokootporna tehnička keramika - Keramički kompoziti - Termofizičke osobine - Dio 4: Određivanje toplotne provodljivosti  
**en:** Advanced technical ceramics - Ceramic composites - Thermophysical properties - Part 4: Determination of thermal conductivity

### **BAS EN 12788:2009**

**bs:** Visokootporna tehnička keramika – Mehaničke karakteristike keramičkih vezivnih materijala kod visoke temperature i neutralne atmosfere - Određivanje čvrstoće na savijanje  
**en:** Advanced technical ceramics - Mechanical properties of ceramic composites at high temperature under inert atmosphere - Determination of flexural strength

### **BAS EN 12789:2009**

**bs:** Visokootporna tehnička keramika – Mehaničke karakteristike keramičkih vezivnih materijala kod visoke temperature u vazduhu i atmosferskom pritisku -  
**en:** Advanced technical ceramics - Mechanical properties of ceramic composites at high temperature under air at atmospheric pressure - Determination of flexural strength

### **BAS ENV 1363-3:2004**

**bs:** Ispitivanje vatrootpornosti: Dio 3: Provjeravanje svojstava peći  
**en:** Fire resistance tests - Part 3: Verification of furnace performance

### **BAS ISO 20632:2010**

**bs:** Reakcija ispitivanja na požar - Test male prostorije za cijevno izolacione proizvode ili sisteme  
**en:** Reaction-to-fire tests - Small room test for pipe insulation products or systems



## **BAS/TC 40 - Mašine i alati**

### **BAS DIN 1889-1:1999**

**bs:** Vretenasta glodala sa cilindričnom drškom  
**en:** Gesenkfraeser, zylindrisch mit Zylinderschaft

### **BAS DIN 1889-2:1999**

**bs:** Vretenasta glodala sa Morza konusnom drškom  
**en:** Gesenkfraeser, zylindrisch mit Morsekegelschaft

### **BAS DIN 4951:1998**

**bs:** Pravi strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika.  
**en:** Gerade Drehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4952:1998**

**bs:** Savijeni strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika  
**en:** Gebogene Drehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4953:1998**

**bs:** Strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika za unutrašnju obradu  
**en:** Innen - Drehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4954:1998**

**bs:** Ugaoni strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika za unutrašnju obradu  
**en:** Innen - Eckdrehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4955:1998**

**bs:** Šiljasti strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika  
**en:** Spitze Drehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4956:1998**

**bs:** Široki strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika, za usijecanje  
**en:** Breite Drehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4960:1998**

**bs:** Bočni strugarski noževi sa sječivom od brzoreznog čelika  
**en:** Abgesetzte Seitendrehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4961:1998**

**bs:** Strugarski noževi za odsjecanje sa sječivom od brzoreznog čelika  
**en:** Stechdrehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 4963:1998**

**bs:** Strugarski noževi za unutrašnje usijecanje sa sječivom od brzoreznog čelika  
**en:** Innen - Stechdrehmeissel mit Schneiden aus Schnellarbeitsstahl

### **BAS DIN 6348:1999**

**bs:** Glave za bušenje sa konusom oštrog ugla  
**en:** Bohrvorrichtungen, schnellspannend

### **BAS DIN 8350:1999**

**bs:** Grebač (Šaber)  
**en:** Schaber

### **BAS ISO 603-14/Cor 1:2003**

**bs:** Kruti alati za brušenje - Dimenzije - Dio 14: Brusna točila za obaranje ivica/gruba obrada kod ugaonog brušenja - Tehnička korekcija 1  
**en:** Bonded abrasive products - Dimensions - Part 14: Grinding wheels for deburring and fettling/snagging on an angle grinder - Technical Corrigendum 1

### **BAS ISO 603-15/Cor 1:2003**

**bs:** Kruti alati za brušenje - Dimenzije - Dio 15: Brusna točila za prosijecanje sa nepromjenjivim i promjenjivim segmentima za mašine za prosijecanje i brušenje - Tehnička korekcija 1  
**en:** Bonded abrasive products - Dimensions - Part 15: Grinding wheels for cutting-off on stationary or mobile cutting-off machines - Technical Corrigendum 1

### **BAS ISO 603-16/Cor 1:2003**

**bs:** Kruti alati za brušenje - Dimenzije - Dio 16: Brusna točila za prosijecanje na mašinama za ručno prosijecanje i brušenje - Tehnička korekcija 1

en: Bonded abrasive products - Dimensions - Part 16: Grinding wheels for cutting-off on hand held power tools - Technical Corrigendum 1

### **BAS/TC 43 - Hrana**

#### **BAS EN 1131:2006**

bs: Sokovi od voća i povrća - Određivanje relativne gustoće  
en: Fruit and vegetable juices - Determination of the relative density

#### **BAS EN 1132:2006**

bs: Sokovi od voća i povrća - Određivanje pH-vrijednosti  
en: Fruit and vegetable juices - Determination of the pH-value

#### **BAS EN 14185-2:2008**

bs: Nemasna hrana - Određivanje rezidua N-metilkarbamata - Dio 2: HPLC metoda sa čišćenjem u koloni sa diatomejskom zemljom  
en: Non fatty foods - Determination of N- methylcarbamate residues - Part 2: HPLC method with clean-up on a diatomaceous earth column

#### **BAS EN 16995:2018**

bs: Prehrambeni proizvodi - Biljna ulja i hrana na bazi biljnih ulja - Određivanje zasićenih ugljikovodika iz mineralnih ulja (MOSH) i aromatskih ugljikovodika iz mineralnih ulja (MOAH) HPLC-GC-FID analizom u liniji  
en: Foodstuffs - Vegetable oils and foodstuff on basis of vegetable oils - Determination of mineral oil saturated hydrocarbons (MOSH) and mineral oil aromatic hydrocarbons (MOAH) with on-line HPLC-GC-FID analysis

#### **BAS ISO 10633-1:2008**

bs: Rezidue sjemena uljarica - Određivanje sadržaja glukozinolata - Dio 1: HPLC metoda  
en: Oilseed residues - Determination of glucosinolates content - Part 1: Method using high-performance liquid chromatography

#### **BAS ISO 1838:2008**

bs: Svježi ananas - Skladištenje i transport  
en: Fresh pineapples - storage and transport

#### **BAS ISO 1990-2:2008**

bs: Voće - Nomenklatura - Druga lista - Trojezično izdanje  
en: Fruits - Nomenclature - Second list Trilingual edition

#### **BAS ISO 1991-2:2008**

bs: Povrće - Nomenklatura - Dio 2: Druga lista  
en: Vegetables - Nomenclature - Part 2: Second list

#### **BAS ISO 4187:2008**

bs: Hren - Vodič za skladištenje  
en: Horse-radish - Guide to storage

#### **BAS ISO 5516:2008**

bs: Voće, povrće i njihovi proizvodi - Razlaganje organske materije prije analiza - Metoda spaljivanja  
en: Fruits, vegetables and derived products - Decomposition of organic matter prior to analysis - Ashing method

#### **BAS ISO 5543:2008**

bs: Kazeini i kazeinati - Određivanje sadržaja masti - Gravimetrijska metoda (Referentna metoda)  
en: Caseins and caseinates - Determination of fat content - Gravimetric method (Reference method)

#### **BAS ISO 6478:2008**

bs: Kikiriki - Specifikacija  
en: Peanuts - specification

#### **BAS ISO 6479/Cor 1:2008**

bs: Očišćena slatka jezgra kajsije - Specifikacija - Tehničke ispravke 1  
en: Shelled sweet kernels of apricots - Specification - Technical Corrigendum 1

#### **BAS ISO 6479:2008**

bs: Očišćena slatka jezgra kajsije - Specifikacija  
en: Shelled sweet kernels of apricots - Specification

#### **BAS ISO 6756:2008**

bs: Oljuštene pinjole - Specifikacija  
en: Decorticated stone pine nuts - Specification

**BAS ISO 9930:2008**

**bs:** Boranija - Skladištenje i transport u hladnjačama  
**en:** Green beans - storage and refrigerated transport

**BAS/TC 45 - Poljoprivreda****BAS EN 1853:2019**

**bs:** Mašine za poljoprivredu - Prikolice - Sigurnost  
**en:** Agricultural machinery - Trailers - Safety

**BAS ISO 25119-3:2012**

**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo - Dijelovi upravljačkih sistema koji se odnose na sigurnost – Dio 3: Serijski razvoj, hardver i softver  
**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry - Safety-related parts of control systems - Part 3: Series development, hardware and software

**BAS ISO 25119-4:2011**

**bs:** Traktori i mašine za poljoprivredu i šumarstvo - Dijelovi upravljačkih sistema koji se odnose na sigurnost – Dio 4: Proizvodnja, rukovanje, modifikacija i prateći (pomoćni) procesi  
**en:** Tractors and machinery for agriculture and forestry - Safety-related parts of control systems - Part 4: Production, operation, modification and supporting processes

**BAS ISO 5696:2009**

**bs:** Vučena poljoprivredna vozila - Kočnice i kočioni uređaji - Metod laboratorijskog testiranja  
**en:** Trailed agricultural vehicles; Brakes and braking devices; Laboratory test method

**BAS ISO 789-5:2010**

**bs:** Poljoprivredni traktori - Postupci ispitivanja - Dio 5: Parcijalna snaga na priključnome vratilu - Nemehanički prijenosi snage  
**en:** Agricultural tractors; Test procedures; Part 5 : Partial power PTO; Non-mechanically transmitted power

**BAS ISO 9911:2009**

**bs:** Poljoprivredna oprema za navodnjavanje - Mali plastični ventili ručno kontrolirani  
**en:** Agricultural irrigation equipment - Manually operated small plastics valves

**BAS/TC 53 - Fluidi i sistemi fluida****BAS EN 17038-2/Cor1:2021**

**bs:** Pumpe - Metode kvalifikacije i verifikacije indeksa energetske efikasnosti za rotacione pumpe - Dio 2: Ispitivanje i izračun indeksa energetske efikasnosti (EEI) pojedinačnih pumpnih agregata  
**en:** Pumps - Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pump units - Part 2: Testing and calculation of Energy Efficiency Index (EEI) of single pump units

**BAS ISO/TR 17766:2012**

**bs:** Centrifugalne pumpe za viskozne tekućine - Izvedbene ispravke  
**en:** Centrifugal pumps handling viscous liquids - Performance corrections