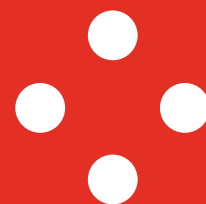


MESEČNI SEZNAM SIST



Objave SIST • *Announcements SIST*

Slovenski inštitut za standardizacijo
Slovenian Institute for Standardization

ISSN 1854-1631

9 | 24

Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

SIST/TC AGO Alternativna goriva iz odpadkov

SIST EN ISO 17827-1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

SIST EN ISO 17827-1:2016

Trdna biogoriva - Določanje porazdelitve velikosti delcev za nekomprimirana goriva - 1. del: Metoda z nihajočim sitom z odprtini 3,15 mm ali več (ISO 17827-1:2024)

Solid biofuels - Determination of particle size distribution for uncompressed fuels - Part 1: Oscillating screen method using sieves with apertures of 3,15 mm and above (ISO 17827-1:2024)

Osnova: EN ISO 17827-1:2024

ICS: 75.160.40

SIST EN ISO 17827-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

SIST EN ISO 17827-2:2016

Trdna biogoriva - Določanje porazdelitve velikosti delcev za nekomprimirana goriva - 2. del: Metoda z vibracijskim sitom z odprtini 3,15 mm in manj (ISO 17827-2:2024)

Solid biofuels - Determination of particle size distribution for uncompressed fuels - Part 2: Vibrating screen method using sieves with aperture of 3,15 mm and below (ISO 17827-2:2024)

Osnova: EN ISO 17827-2:2024

ICS: 75.160.40

SIST EN ISO 17830:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

SIST EN ISO 17830:2016

Trdna biogoriva - Določanje porazdelitve velikosti delcev peletiziranih materialov (ISO 17830:2024)

Solid biofuels - Particle size distribution of disintegrated pellets (ISO 17830:2024)

Osnova: EN ISO 17830:2024

ICS: 75.160.40

SIST EN ISO 4349:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Trdna alternativna goriva - Določitev indeksa recikliranja za soprocesiranje (ISO 4349:2024)

Solid recovered fuels - Determination of the Recycling Index for co-processing (ISO 4349:2024)

Osnova: EN ISO 4349:2024

ICS: 75.160.10

SIST/TC AKU Akustika

SIST EN ISO 26101-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Akustika - Preskusne metode za kvalifikacijo akustičnega okolja - 2. del: Določanje okoljskih popravkov (ISO 26101-2:2024)

Acoustics - Test methods for the qualification of the acoustic environment - Part 2: Determination of the environmental correction (ISO 26101-2:2024)

Osnova: EN ISO 26101-2:2024

ICS: 17.140.01

SIST EN ISO 5114-1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **35 str. (H)**

Akustika - Določanje negotovosti, povezane z meritvami zvočnih emisij - 1. del: Ravni zvočne moči, določene na podlagi meritev zvočnega tlaka (ISO 5114-1:2024)

Acoustics - Determination of uncertainties associated with sound emission measures - Part 1: Sound power levels determined from sound pressure measurements (ISO 5114-1:2024)

Osnova: EN ISO 5114-1:2024

ICS: 17.140.01

SIST/TC BIM Informacijsko modeliranje gradenj**SIST EN ISO 7817-1:2024**

SIST EN 17412-1:2021

2024-09 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Informacijsko modeliranje gradenj - Raven informacijskih potreb - 1. del: Pojmi in načela (ISO 7817-1:2024)

Building Information Modelling - Level of Information Need - Part 1 Concepts and principles (ISO 7817-1:2024)

Osnova: EN ISO 7817-1:2024

ICS: 91.010.01, 35.240.67

SIST/TC DTN Dvigalne in transportne naprave**SIST-TP CEN/TR 18058:2024****2024-09** (po) (en;fr;de) **48 str. (I)**

Naprave in sistemi za kontinuirni transport - Varnostne zahteve za opremo za kontinuirni transport kosovnih tovorov - Razlage v zvezi z EN 619:2022

Continuous handling equipment and systems - Safety requirements for equipment for mechanical handling of unit loads - Interpretations relating to EN 619:2022

Osnova: CEN/TR 18058:2024

ICS: 53.040.10

SIST/TC EAL Električni alarmi**SIST EN IEC 62676-2-11:2024****2024-09** (po) (en) **23 str. (F)**

Videonadzorni sistemi (VSS) za uporabo v varnostnih aplikacijah – 2-11. del: Protokoli za video prenos – Interoperabilni profili za sisteme VMS in sisteme v oblaku VSaaS za varna mesta in organe pregona (IEC 62676-2-11:2024)

Video Surveillance Systems (VSS) for use in security applications - Part 2-11: Video transmission protocols - Interop profiles for VMS and cloud VSaaS systems for safe cities and law enforcement (IEC 62676-2-11:2024)

Osnova: EN IEC 62676-2-11:2024

ICS: 33.160.40, 13.320

SIST IEC 60839-5-1:2024

SIST IEC 60839-5-1:2002

2024-09 (po) (en) **34 str. (H)**

Alarmni in elektronski varnostni sistemi - 5-1. del: Alarmni prenosni sistemi - Splošne zahteve (IEC 60839-5-1:2014)

Alarm and electronic security systems - Part 5-1: Alarm transmission systems - General requirements

Osnova: IEC 60839-5-1:2014

ICS: 13.320

SIST IEC 60839-5-2:2024

SIST IEC 60839-5-2:2002

2024-09 (po) (en)

31 str. (G)

Alarmni in elektronski varnostni sistemi - 5-2. del: Alarmni prenosni sistemi - Zahteve za nadzorovane prostorske oddajnike (SPT) (IEC 60839-5-2:2016)

Alarm and electronic security systems - Part 5-2: Alarm transmission systems - Requirements for supervised premises transceiver (SPT)

Osnova: IEC 60839-5-2:2016

ICS: 13.320

SIST IEC 60839-5-3:2024

2024-09 (po) (en)

25 str. (F)

Alarmni in elektronski varnostni sistemi - 5-3. del: Alarmni prenosni sistemi - Zahteve za oddajnik sprejemnega centra (RCT) (IEC 60839-5-3:2016)

Alarm and electronic security systems - Part 5-3: Alarm transmission systems - Requirements for receiving centre transceiver (RCT)

Osnova: IEC 60839-5-3:2016

ICS: 13.320

SIST IEC 62599-1:2024

SIST IEC 60839-1-3:1995

2024-09 (po) (en)

37 str. (H)

Alarmni sistemi - 1. del: Okoljske preskusne metode (IEC 62599-1:2010)

Alarm systems - Part 1: Environmental test methods

Osnova: IEC 62599-1:2010

ICS: 19.040, 13.320

SIST IEC 62642-1:2024

SIST IEC 60839-1-1:1995

SIST IEC 60839-2-2:1995

2024-09 (po) (en)

45 str. (I)

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 1. del: Sistemske zahteve (IEC 62642-1:2010)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 1: System requirements

Osnova: IEC 62642-1:2010

ICS: 13.310, 13.320

SIST IEC 62642-2-2:2024

SIST IEC 60839-2-2:1995

SIST IEC 60839-2-6:1995

2024-09 (po) (en)

45 str. (I)

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 2-2. del: Detektorji vloma - Pasivni infrardeči detektorji (IEC 62642-2-2:2010)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-2: Intrusion detectors - Passive infrared detectors

Osnova: IEC 62642-2-2:2010

ICS: 13.310, 13.320

SIST IEC 62642-2-3:2024

SIST IEC 60839-2-2:1995

SIST IEC 60839-2-5:1995

2024-09 (po) (en)

36 str. (H)

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 2-3. del: Detektorji vloma - Mikrovalovni javljalniki (IEC 62642-2-3:2010)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-3: Intrusion detectors - Microwave detectors

Osnova: IEC 62642-2-3:2010

ICS: 13.310, 13.320

SIST IEC 62642-2-4:2024

SIST IEC 60839-2-2:1995

2024-09 (po) (en)**45 str. (I)**

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 2-4. del: Detektorji vloma - Kombinirani pasivni infrardeči/mikrovalovni javljalniki (IEC 62642-2-4:2010)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-4: Intrusion detectors - Combined passive infrared / Microwave detectors

Osnova: IEC 62642-2-4:2010

ICS: 13.310, 13.320

SIST IEC 62642-2-6:2024

SIST IEC 60839-2-2:1995

2024-09 (po) (en)**31 str. (G)**

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 2-6. del: Detektorji vloma - Kontaktni javljalniki (magnetni) (IEC 62642-2-6:2010)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-6: Intrusion detectors - Opening contacts (magnetic)

Osnova: IEC 62642-2-6:2010

ICS: 13.310, 13.320

SIST IEC 62642-6:2024

SIST IEC 60839-1-2:1995

2024-09 (po) (en)**47 str. (I)**

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 6. del: Napajalniki (IEC 62642-6:2011)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 6: Power supplies

Osnova: IEC 62642-6:2011

ICS: 13.310, 13.320

SIST-TS IEC TS 62642-7:2024

SIST IEC 60839-1-4:1995

2024-09 (po) (en)**53 str. (J)**

Alarmni sistemi - Sistemi za javljanje vloma in ropa - 7. del: Smernice za uporabo (IEC TS 62642-7:2011)

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 7: Application guidelines

Osnova: IEC TS 62642-7:2011

ICS: 13.310, 13.320

SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije**SIST EN 50065-2-3:2024**

SIST EN 50065-2-3:2004

SIST EN 50065-2-3:2004/A1:2006

2024-09 (po) (en)**26 str. (F)**

Signalizacija po vodnikih nizkonapetostnih električnih inštalacij v frekvenčnem območju od 3 kHz do 148,5 kHz – 2-3. del: Zahteve za odpornost omrežne komunikacijske opreme, ki obratuje v frekvenčnem območju od 3 kHz do 95 kHz in je namenjena za uporabo pri dobaviteljih električne energije in distributerjih

Signalling on low-voltage electrical installations in the frequency range 3 kHz to 148,5 kHz - Part 2-3: Immunity requirements for mains communicating equipment operating in the range of frequencies 3 kHz to 95 kHz and intended for use by electricity suppliers and distributors

Osnova: EN 50065-2-3:2024

ICS: 33.100.20, 33.040.30

SIST/TC ERS Električni rotacijski stroji

SIST EN IEC 60034-2-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Električni rotacijski stroji - 2-2. del: Posebne metode za ugotavljanje posameznih izgub pri velikih strojev s preskušanjem - Dodatek k IEC 60034-2-1 (IEC 60034-2-2:2024)

Rotating electrical machines - Part 2-2: Specific methods for determining separate losses of large machines from tests - Supplement to IEC 60034-2-1 (IEC 60034-2-2:2024)

Osnova: EN IEC 60034-2-2:2024

ICS: 29.160.01

SIST EN IEC 60034-2-3:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)

Električni rotacijski stroji - 2-3. del: Posebne preskusne metode za ugotavljanje izgub in izkoristkov izmeničnih motorjev napajanih s pretvorniki (IEC 60034-2-3:2024)

Rotating electrical machines - Part 2-3: Specific test methods for determining losses and efficiency of converter-fed AC motors (IEC 60034-2-3:2024)

Osnova: EN IEC 60034-2-3:2024

ICS: 29.160.01

SIST EN IEC 60034-5:2020/AC:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 3 str. (AC)

Električni rotacijski stroji - 5. del: Stopnja zaščite, ki jo zagotavlja celovita zasnova električnih rotacijskih strojev (koda IP) - Razvrščanje (IEC 60034-5:2020/COR1:2024)

Rotating electrical machines - Part 5: Degrees of protection provided by the integral design of rotating electrical machines (IP code) - Classification (IEC 60034-5:2020/COR1:2024)

Osnova: EN IEC 60034-5:2020/AC:2024-01

ICS: 29.160.01

SIST EN IEC 60136:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 85 str. (M)

Mere, označevanje in preskušanje grafitnih ščetk ter mere držal ščetk za električne stroje (IEC 60136:2024)

Dimensions, marking and testing of carbon brushes and dimensions of brush-holders for electrical machinery (IEC 60136:2024)

Osnova: EN IEC 60136:2024

ICS: 29.160.10

SIST/TC EXP Električni aparati za eksplozivne atmosfere

SIST EN IEC 60079-26:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 26 str. (F)

Eksplozivne atmosfere - 26. del: Oprema z ločevalnimi elementi ali kombinirano stopnjo zaščite (IEC 60079-26:2021)

Explosive atmospheres - Part 26: Equipment with Separation Elements or combined Levels of Protection (IEC 60079-26:2021)

Osnova: EN IEC 60079-26:2024

ICS: 29.260.20

SIST/TC GIG Geografske informacije

SIST ISO 19162:2024 SIST ISO 19162:2017
2024-09 (po) (en) **120 str. (N)**
 Geografske informacije - Koordinatni referenčni sistemi, podani kot tekst
Geographic information – Well-known text representation of coordinate reference systems
 Osnova: ISO 19162:2019
 ICS: 07.040, 35.240.70

SIST ISO 19162:2024/Amd 1:2024
2024-09 (po) (en) **14 str. (D)**
 Geografske informacije - Koordinatni referenčni sistemi, podani kot tekst - Dopolnilo 1
Geographic information - Well-known text representation of coordinate reference systems - Amendment 1
 Osnova: ISO 19162:2019/Amd 1:2023
 ICS: 07.040, 35.240.70

SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

SIST EN 13523-1:2024 SIST EN 13523-1:2017
2024-09 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
 Prevljučene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 1. del: Debelina premaza
Coil coated metals - Test methods - Part 1: Film thickness
 Osnova: EN 13523-1:2024
 ICS: 25.220.60, 17.040.20

SIST EN 13523-10:2024 SIST EN 13523-10:2017
2024-09 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**
 Prevljučene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 10. del: Odpornost proti fluorescentni ultravijolični svetlobi in kondenzaciji vode
Coil coated metals - Test methods - Part 10: Resistance to fluorescent UV radiation and water condensation
 Osnova: EN 13523-10:2024
 ICS: 17.180.20, 25.220.60

SIST EN 13523-12:2024 SIST EN 13523-12:2017
2024-09 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**
 Prevljučene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 12. del: Odpornost proti razenju
Coil coated metals - Test methods - Part 12: Resistance to scratching
 Osnova: EN 13523-12:2024
 ICS: 17.040.20, 25.220.60

SIST EN 13523-21:2024 SIST EN 13523-21:2017
2024-09 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**
 Prevljučene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 21. del: Vrednotenje preskušancev, izpostavljenih zunanjemu okolju
Coil coated metals - Test methods - Part 21: Evaluation of outdoor exposed panels
 Osnova: EN 13523-21:2024
 ICS: 17.040.20, 25.220.60

SIST EN 13523-22:2024

SIST EN 13523-22:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 22. del: Barvna razlika - Vizualna primerjava
Coil coated metals - Test methods - Part 22: Colour difference - Visual comparison

Osnova: EN 13523-22:2024

ICS: 17.180.20, 25.220.60

SIST EN 13523-29:2024

SIST EN 13523-29:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 29. del: Odpornost proti onesnaženju iz okolja
(nabiranje nesnage in nastanek prog)

Coil coated metals - Test methods - Part 29: Resistance to environmental soiling (Dirt pick-up and striping)

Osnova: EN 13523-29:2024

ICS: 13.020.40, 25.220.60

SIST EN 13523-3:2024

SIST EN 13523-3:2021

2024-09 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 3. del: Barvna razlika in metamerija - Primerjava
z merilnimi instrumenti

Coil coated metals - Test methods - Part 3: Colour difference and metamerism - Instrumental comparison

Osnova: EN 13523-3:2024

ICS: 17.180.20, 25.220.60

SIST EN 13523-8:2024

SIST EN 13523-8:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Prevlčene kovine, ki se navijajo - Preskusne metode - 8. del: Odpornost proti slani megli

Coil coated metals - Test methods - Part 8: Resistance to salt spray (fog)

Osnova: EN 13523-8:2024

ICS: 17.040.20, 25.220.60

SIST EN ISO 11890-1:2024

SIST EN ISO 11890-1:2007

2024-09 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Barve in laki - Določanje hlapnih organskih spojin (VOC) in/ali polhlapnih organskih spojin (SVOC) - 1.
del: Gravimetrijska metoda za določanje hlapnih organskih spojin (VOC) (ISO 11890-1:2024)

Paints and varnishes - Determination of volatile organic compounds (VOC) and/or semi volatile organic compounds (SVOC) content - Part 1: Gravimetric method for VOC determination (ISO 11890-1:2024)

Osnova: EN ISO 11890-1:2024

ICS: 87.040

SIST EN ISO 11890-2:2020/A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Barve in laki - Določanje hlapnih organskih spojin (VOC) in/ali polhlapnih organskih spojin (SVOC) - 2.
del: Metoda plinske kromatografije - Dopolnilo A1 (ISO 11890-2:2020/Amd 1:2024)

Paints and varnishes - Determination of volatile organic compounds (VOC) and/or semi volatile organic compounds (SVOC) content - Part 2: Gas-chromatographic method - Amendment 1 (ISO 11890-2:2020/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 11890-2:2020/A1:2024

ICS: 71.040.50, 87.040

SIST EN ISO 1514:2024

SIST EN ISO 1514:2016

2024-09 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Barve in laki - Standardne ploščice za preskušanje (ISO 1514:2024)

Paints and varnishes - Standard panels for testing (ISO 1514:2024)

Osnova: EN ISO 1514:2024

ICS: 87.040

SIST EN ISO 2884-2:2024

SIST EN ISO 2884-2:2006

2024-09 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)

Barve in laki - Določanje viskoznosti z rotacijskimi viskozimetri - 2. del: Merjenje relativne vrednosti viskoznosti z diskom ali kroglico pri določeni hitrosti (ISO 2884-2:2024)

Paints and varnishes - Determination of viscosity using rotational viscometers - Part 2: Relative measurement of viscosity using disc or ball spindles at specified speeds (ISO 2884-2:2024)

Osnova: EN ISO 2884-2:2024

ICS: 87.040

SIST EN ISO 4628-10:2024

SIST EN ISO 4628-10:2016

2024-09 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Barve in laki - Vrednotenje obsega in velikosti poškodb ter intenzitete enakomernih sprememb videza - 10. del: Ocenjevanje stopnje nitaste (filiformne) korozije (ISO 4628-10:2024)

Paints and varnishes - Evaluation of quantity and size of defects, and of intensity of uniform changes in appearance - Part 10: Assessment of degree of filiform corrosion (ISO 4628-10:2024)

Osnova: EN ISO 4628-10:2024

ICS: 87.040

SIST EN ISO 6923:2024**2024-09 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)**

Barve in laki - Določanje monomernega diizocianata v premazih in podobnih izdelkih s tekočinsko kromatografijo visoke ločljivosti z ultravijolično detekcijo (HPLC-UV) (ISO 6923:2023)

Paints and varnishes - Determination of monomeric diisocyanate content in coating materials and similar products using high performance liquid chromatography with ultraviolet detection (HPLC-UV) (ISO 6923:2023)

Osnova: EN ISO 6923:2024

ICS: 87.040

SIST EN ISO/CIE 11664-5:2024

SIST EN ISO 11664-5:2016

2024-09 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)Kolorimetrija - 5. del: Barvni prostor $L^*u^*v^*$ in diagram enakomerne barvnosti u' , v' po CIE 1976 (ISO/CIE 11664-5:2024)*Colorimetry - Part 5: CIE 1976 $L^*u^*v^*$ colour space and u' , v' uniform chromaticity scale diagram (ISO/CIE 11664-5:2024)*

Osnova: EN ISO/CIE 11664-5:2024

ICS: 17.180.20

SIST-TP CEN ISO/TR 5601:2024**2024-09 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Barve in laki - Določanje hlapnih organskih spojin (VOC) in/ali polhlapnih organskih spojin (SVOC) - Dobra praksa za izbiro preskusnih metod (ISO/TR 5601:2023)

Paints and varnishes - Determination of volatile organic compound (VOC) and/or semi-volatile organic compound (SVOC) content - Best practices for the selection of test methods (ISO/TR 5601:2023)

Osnova: CEN ISO/TR 5601:2024

ICS: 87.040

SIST-TS CEN ISO/TS 19392-5:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Barve in laki - Premazni sistemi za lopatice rotorjev vetrnih turbin - 5. del: Merjenje transmittance zaščitnih premazov proti UV-svetlobi (ISO/TS 19392-5:2023)

Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 5: Measurement of transmittance properties of UV protective coatings (ISO/TS 19392-5:2023)

Osnova: CEN ISO/TS 19392-5:2024

ICS: 87.040

SIST-TS CEN ISO/TS 19392-6:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Barve in laki - Premazni sistemi za lopatice rotorjev vetrnih turbin - 6. del: Ugotavljanje in vrednotenje oprijema ledu z uporabo centrifuge (ISO/TS 19392-6:2023)

Paints and varnishes - Coating systems for wind-turbine rotor blades - Part 6: Determination and evaluation of ice adhesion using centrifuge (ISO/TS 19392-6:2023)

Osnova: CEN ISO/TS 19392-6:2024

ICS: 87.040

SIST/TC IEKA Električni kabli

SIST EN 50214:2024

2024-09 (po) (en) **31 str. (G)**

Ploščati zvijavi kabli

Flat flexible cables

Osnova: EN 50214:2024

ICS: 29.060.20

SIST/TC IESV Električne svetilke

SIST EN 50172:2024

2024-09 (po) (en) **29 str. (G)**

Sistemi za zasilno razsvetljavo evakuacijskih poti

Emergency escape lighting systems

Osnova: EN 50172:2024

ICS: 91.160.10

SIST EN IEC 60598-2-20:2024

2024-09 (po) (en) **25 str. (F)**

Svetilke - 2-20. del: Posebne zahteve - Svetlobni nizi (IEC 60598-2-20:2022)

Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains (IEC 60598-2-20:2022)

Osnova: EN IEC 60598-2-20:2024

ICS: 29.140.40

SIST EN IEC 60598-2-20:2024/A11:2024

2024-09 (po) (en) **4 str. (A)**

Svetilke - 2-20. del: Posebne zahteve - Svetlobni nizi - Dopolnilo A11

Luminaires - Part 2-20: Particular requirements - Lighting chains

Osnova: EN IEC 60598-2-20:2024/A11:2024

ICS: 29.140.40

SIST EN IEC 61347-2-1:2024**2024-09** (po) (en) **27 str. (G)**

Stikalne naprave za sijalke - Varnost - 2-1. del: Posebne zahteve - Vžigne naprave (razen tlivnih starterjev) (IEC 61347-2-1:2024)

Controlgear for electric light sources - Safety - Part 2-1: Particular requirements - Starting devices (other than glow starters) (IEC 61347-2-1:2024)

Osnova: EN IEC 61347-2-1:2024

ICS: 29.130.01, 29.140.99

SIST/TC IFEK Železne kovine**SIST EN 10178:2024****2024-09** (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Jekla - Določevanje niobija - Spektrofotometrična metoda

Steels - Determination of niobium - Spectrophotometric method

Osnova: EN 10178:2024

ICS: 77.080.20, 77.040.30

SIST EN 10179:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Jekla - Določevanje dušika (v sledih) v jeklih - Spektrofotometrična metoda

Steels - Determination of nitrogen (trace amounts) - Spectrophotometric method

Osnova: EN 10179:2024

ICS: 77.080.20, 77.040.30

SIST EN 10188:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Jeklo in lito železo - Določevanje kroma - Plamenska atomska absorpcijska spektrometrična metoda (FAAS)

Steels and cast irons - Determination of chromium content - Flame atomic absorption spectrometric method (FAAS)

Osnova: EN 10188:2024

ICS: 77.080.01, 77.040.30

SIST EN 10248-2:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Vroče valjane jeklene zagatnice - 2. del: Mejni odstopki mer in tolerance oblik

Hot rolled steel sheet piles - Part 2: Tolerances on dimensions and shape

Osnova: EN 10248-2:2024

ICS: 77.140.70

SIST EN 10249-2:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Hladne oblikovane jeklene zagatnice - 2. del: Tolerance mer in oblik

Cold formed steel sheet piles - Part 2: Tolerances on dimensions and shape

Osnova: EN 10249-2:2024

ICS: 77.140.70

SIST EN 16482:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Livarstvo - Palice iz littega železa

Founding - Continuous cast iron bars

Osnova: EN 16482:2024

ICS: 77.140.80

SIST/TC IKER Keramika

SIST EN ISO 21068-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 46 str. (I)

Kemijska analiza surovin in ognjevdzdržnih izdelkov, ki vsebujejo silicijev karbid, silicijev nitrid, silicijev oksinitrid in sialon - 2. del: Določevanje hlapnih sestavin, celotnega ogljika, prostega ogljika, silicijevega karbida, celotnega in prostega silicija, prostega in površinskega silicija (ISO 21068-2:2024)
Chemical analysis of raw materials and refractory products containing silicon-carbide, silicon-nitride, silicon-oxynitride and sialon - Part 2: Determination of volatile components, total carbon, free carbon, silicon carbide, total and free silicon, free and surface silica (ISO 21068-2:2024)

Osnova: EN ISO 21068-2:2024

ICS: 71.040.40, 81.080

SIST EN ISO 21068-3:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 33 str. (H)

Kemijska analiza surovin in ognjevdzdržnih izdelkov, ki vsebujejo silicijev karbid, silicijev nitrid, silicijev oksinitrid in sialon - 3. del: Določevanje dušika, kisika ter kovinskih in oksidnih sestavin (ISO 21068-3:2024)

Chemical analysis of raw materials and refractory products containing silicon-carbide, silicon-nitride, silicon-oxynitride and sialon - Part 3: Determination of nitrogen, oxygen and metallic and oxidic constituents (ISO 21068-3:2024)

Osnova: EN ISO 21068-3:2024

ICS: 71.040.40, 81.080

SIST EN ISO 21068-4:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Kemijska analiza surovin in ognjevdzdržnih izdelkov, ki vsebujejo silicijev karbid, silicijev nitrid, silicijev oksinitrid in sialon - 4. del: Metode XRD (ISO 21068-4:2024)

Chemical analysis of raw materials and refractory products containing silicon-carbide, silicon-nitride, silicon-oxynitride and sialon - Part 4: XRD methods (ISO 21068-4:2024)

Osnova: EN ISO 21068-4:2024

ICS: 71.040.40, 81.080

SIST/TC IMKF Magnetne komponente in feritni materiali

SIST EN IEC 63093-13:2019/AC:2024

2024-09 (po) (en) 3 str. (AC)

Feritna jedra - Smernice o merah in mejnih vrednostih površinskih nepravilnosti - 13. del: PQ-jedra - Popravek AC

Ferrite cores - Guidelines on dimensions and the limits of surface irregularities - Part 13: PQ-cores

Osnova: EN IEC 63093-13:2019/AC:2024-06

ICS: 29.100.10

SIST/TC IOVO Oskrba z vodo, odvod in čiščenje odpadne vode

SIST EN 17971:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Naprave za proizvodnjo biocidov na kraju samem - Ozon

Devices for in-situ generation of biocides - Ozone

Osnova: EN 17971:2024

ICS: 71.100.80, 13.060.25, 13.060.20

SIST/TC IPKZ Protikorozijska zaščita kovin

SIST EN 15520:2024

SIST EN 15520:2007

2024-09 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Vročne brizganje - Priporočila za konstrukcijsko oblikovanje komponent s prevlekami, nanesenimi z vročim brizganjem

Thermal spraying - Recommendations for constructional design of components with thermally sprayed coatings

Osnova: EN 15520:2024

ICS: 25.220.20

SIST EN ISO 10062:2023/A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Korozijski preskusi v umetni atmosferi pri zelo majhnih koncentracijah škodljivih plinov - Dopolnilo A1: Opozorilo v opombi (ISO 10062:2022/Amd 1:2024)

Corrosion tests in artificial atmosphere at very low concentrations of polluting gas(es) - Amendment 1: Footnote of warning (ISO 10062:2022/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 10062:2022/A1:2024

ICS: 77.060

SIST EN ISO 9227:2023/A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Korozijski preskusi v umetnih atmosferah - Korozijski preskusi v slani komori - Dopolnilo A1: Opozorilo v opombi (ISO 9227:2022/Amd 1:2024)

Corrosion tests in artificial atmospheres - Salt spray tests - Amendment 1: Footnote of warning (ISO 9227:2022/Amd 1:2024)

Osnova: EN ISO 9227:2022/A1:2024

ICS: 77.060

SIST EN ISO 9717:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Kovinske in druge anorganske prevleke - Fosfatne prevleke na kovinah (ISO 9717:2024)

Metallic and other inorganic coatings - Phosphate conversion coating of metals (ISO 9717:2024)

Osnova: EN ISO 9717:2024

ICS: 25.220.40, 25.220.20

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

SIST EN ISO 4080:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Gumene in polimerne cevi in cevovodi ter njihovi priključki - Ugotavljanje plinske prepustnosti (ISO 4080:2024)

Rubber and plastics hoses and tubing, and their assemblies - Determination of permeability to gas (ISO 4080:2024)

Osnova: EN ISO 4080:2024

ICS: 83.140.40

SIST EN ISO 6134:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Gumene cevi in cevni priključki za nasičeno paro - Specifikacija (ISO 6134:2024)

Rubber hoses and hose assemblies for saturated steam - Specification (ISO 6134:2024)

Osnova: EN ISO 6134:2024

ICS: 23.040.70

SIST/TC ISEL Strojni elementi

SIST EN ISO 4766:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in posneto končino (ISO 4766:2024)
Fasteners - Slotted set screws with flat point (ISO 4766:2024)

Osnova: EN ISO 4766:2024

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 7434:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in končino s konico (ISO 7434:2024)
Fasteners - Slotted set screws with cone point (ISO 7434:2024)

Osnova: EN ISO 7434:2024

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 7435:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in čepom (ISO 7435:2024)
Fasteners - Slotted set screws with dog point (ISO 7435:2024)

Osnova: EN ISO 7435:2024

ICS: 21.060.10

SIST EN ISO 7436:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Vezni elementi - Navojni zatiči z zarezo in končino z obročastim rezilom (ISO 7436:2024)
Fasteners - Slotted set screws with cup point (ISO 7436:2024)

Osnova: EN ISO 7436:2024

ICS: 21.060.10

SIST ISO 12090-2:2024

2024-09 (po) (en;fr) **14 str. (D)**

Kotalni ležaji - Linearno gibanje, kroglični in kotalni ležaji z obtočnim gibanjem, vrsta z linearnimi vodili
- 2. del: Glavne mere in tolerance za seriji 4 in 5 (ISO 12090-2:2011)

*Rolling bearings - Linear motion, recirculating ball and roller bearings, linear guideway type - Part 2:
Boundary dimensions and tolerances for series 4 and 5 (ISO 12090-2:2011)*

Osnova: ISO 12090-2:2011

ICS: 21.100.20

SIST/TC ISTM Statistične metode

SIST ISO 5725-1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Točnost (pravilnost in natančnost) merilnih metod in rezultatov – 1. del : Splošna načela in definicije
*Accuracy (trueness and precision) of measurement methods and results – Part 1: General principles
and definitions*

Osnova: ISO 5725-1:2023

ICS: 17.020, 03.120.30

SIST ISO 5725-3:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **64 str. (K)**

Točnost (pravilnost in natančnost) merilnih metod in rezultatov – 3. del : Vmesne mere natančnosti in alternativni pristopi za primerjalne študije

Accuracy (trueness and precision) of measurement methods and results – Part 3: Intermediate precision and alternative designs for collaborative studies

Osnova: ISO 5725-3:2023

ICS: 17.020, 03.120.30

SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki**SIST EN ISO 13426-2:2024****2024-09** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Geotekstilije in geotekstilijam sorodni proizvodi - Moč notranjih gradbenih spojev - 2. del:

Geokompoziti (ISO 13426-2:2024)

*Geotextiles and geotextile-related products - Strength of internal structural junctions - Part 2:**Geocomposites (ISO 13426-2:2024)*

Osnova: EN ISO 13426-2:2024

ICS: 59.080.70

SIST EN ISO 24342:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Netekstilne in tekstilne talne obloge - Določanje stranske dolžine, ravnosti robov in pravokotnosti plošč in desk (ISO 24342:2024)

Resilient and textile floor-covering - Determination of side length, edge straightness and squareness of tiles and planks (ISO 24342:2024)

Osnova: EN ISO 24342:2024

ICS: 97.150

SIST/TC ITIV Tiskana vezja in ravnanje z okoljem**SIST EN IEC 61189-2-808:2024****2024-09** (po) (en) **23 str. (F)**

Preskusne metode za električne materiale, tiskana vezja in druge povezovalne strukture in sestave - 2-808. del: Meritev toplotne upornosti sestava z metodo toplotnega prehajanja

Test methods for electrical materials, printed board and other interconnection structures and assemblies - Part 2-808: Thermal resistance of an assembly by thermal transient method

Osnova: EN IEC 61189-2-808:2024

ICS: 31.180

SIST/TC IŽNP Železniške naprave**SIST EN 15877-1:2024****2024-09** (po) (en) **136 str. (O)**

Železniške naprave - Oznake železniških vozil - 1. del: Tovorni vagoni

Railway applications - Markings of railway vehicles - Part 1: Freight wagons

Osnova: EN 15877-1:2024

ICS: 45.060.20

SIST EN 16116-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Železniške naprave - Izvedbene zahteve za stopnice, ograje in dostop za osebje - 2. del: Tovorni vagoni

Railway applications - Design requirements for steps, handrails and associated access for staff - Part 2: Freight wagons

Osnova: EN 16116-2:2024

ICS: 45.060.20

SIST EN 16186-8:2022+A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Železniške naprave - Voznikova kabina - 8. del: Razpored v tramvaju in dostop (vključno z dopolnilom A1)

Railway applications - Driver's cab - Part 8: Tram vehicle layout and access

Osnova: EN 16186-8:2022+A1:2024

ICS: 45.140, 45.060.10

SIST/TC KAZ Kakovost zraka

SIST EN 16976:2024

SIST-TS CEN/TS 16976:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) **56 str. (J)**

Zunanji zrak - Določevanje številčne koncentracije delcev atmosferskih aerosolov

Ambient air - Determination of the particle number concentration of atmospheric aerosol

Osnova: EN 16976:2024

ICS: 13.040.20

SIST EN ISO 16000-11:2024

SIST EN ISO 16000-11:2006

2024-09 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Notranji zrak - 11. del: Določanje emisije hlapnih organskih spojin iz vzorcev gradbenih proizvodov in opreme - Vzorčenje, shranjevanje vzorcev in priprava preskusnih vzorcev (ISO 16000-11:2024)

Indoor air - Part 11: Determination of the emission of volatile organic compounds from samples of building products and furnishing - Sampling, storage of samples and preparation of test specimens (ISO 16000-11:2024)

Osnova: EN ISO 16000-11:2024

ICS: 13.040.20

SIST EN ISO 16000-9:2024

SIST EN ISO 16000-9:2006

SIST EN ISO 16000-9:2006/AC:2008

2024-09 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Notranji zrak - 9. del: Določanje emisije hlapnih organskih spojin iz vzorcev gradbenih proizvodov in opreme - Metoda s preskusno komoro (ISO 16000-9:2024)

Indoor air - Part 9: Determination of the emission of volatile organic compounds from samples of building products and furnishing - Emission test chamber method (ISO 16000-9:2024)

Osnova: EN ISO 16000-9:2024

ICS: 13.040.20

SIST-TP CEN/TR 18076:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Zunanji zrak - Ekvivalentnost avtomatskih meritev elementarnega ogljika (EC) in organskega ogljika (OC) v delcih PM

Ambient air - Equivalence of automatic measurements of elemental carbon (EC) and organic carbon (OC) in PM

Osnova: CEN/TR 18076:2024

ICS: 13.040.20

SIST-TS CEN/TS 18040:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**Emisije nepremičnih virov - Določanje masne koncentracije formaldehida - Avtomatska metoda
Stationary source emissions - Determination of the mass concentration of formaldehyde - Automatic method

Osnova: CEN/TS 18040:2024

ICS: 13.040.40

SIST-TS CEN/TS 18044:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **42 str. (I)**Zunanji zrak - Določanje koncentracije levoglukozana - Kromatografska metoda
Ambient air - Determination of the concentration of levoglucosan - Chromatographic method

Osnova: CEN/TS 18044:2024

ICS: 71.040.50, 13.040.20

SIST/TC KON.005 Lesene konstrukcije - EC 5**SIST EN 1912:2024**

SIST EN 1912:2012

SIST EN 1912:2012/AC:2013

2024-09 (po) (en;fr;de) **40 str. (H)**

Konstrukcijski les - Trdnostni razredi - Določitev trdnostnih razredov na podlagi vizualnega razvrščanja in vrste lesa

Structural Timber - Strength classes - Assignment of visual grades and species

Osnova: EN 1912:2024

ICS: 79.040

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi**SIST EN 17881:2024****2024-09** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Pristnost živil - Črtno kodiranje DNK školjk in proizvodov, pridobljenih iz školjk, z uporabo definiranega mitohondrijskega genskega segmenta 16S rRNA

Food authenticity - DNA barcoding of bivalves and products derived from bivalves using a defined mitochondrial 16S rRNA gene segment

Osnova: EN 17881:2024

ICS: 35.040.50, 67.120.30, 67.020

SIST EN 17882:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Pristnost živil - Črtno kodiranje DNK mesa, pridobljenega iz sesalcev in ptic, z uporabo definiranih mitohondrijskih citokroma b in citokroma c oksidaze I genskih segmentov

Food authenticity - DNA barcoding of meat derived from mammals and birds using defined mitochondrial cytochrome b and cytochrome c oxidase I gene segments

Osnova: EN 17882:2024

ICS: 35.040.50, 67.120.10, 67.020

SIST EN ISO 18363-3:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Živalske in rastlinske maščobe ter olja - Določevanje maščobnokislinsko vezanih kloropropandiolov (MCPD) in glicidola z GC/MS - 3. del: Metoda z uporabo kislinske transesterifikacije in meritev 2-MCPD, 3-MCPD in glicidola (ISO 18363-3:2024)

Animal and vegetable fats and oils - Determination of fatty-acid-bound chloropropanediols (MCPDs) and glycidol by GC/MS - Part 3: Method using acid transesterification and measurement for 2-MCPD, 3-MCPD and glycidol (ISO 18363-3:2024)

Osnova: EN ISO 18363-3:2024

ICS: 67.200.10

SIST EN ISO 7218:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **91 str. (M)**

Mikrobiologija v prehranski verigi - Splošne zahteve in smernice za mikrobiološke preiskave (ISO 7218:2024)

Microbiology of the food chain - General requirements and guidance for microbiological examinations (ISO 7218:2024)

Osnova: EN ISO 7218:2024

ICS: 07.100.30

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

SIST EN IEC 60794-1-101:2024

2024-09 (po) (en) **12 str. (C)**

Optični kabli - 1-101. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Mehanske preskusne metode - Natezno, metoda E1 (IEC 60794-1-101:2024)

Optical fibre cables - Part 1-101: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests methods - Tensile, method E1 (IEC 60794-1-101:2024)

Osnova: EN IEC 60794-1-101:2024

ICS: 19.060, 33.180.10

SIST EN IEC 60794-1-104:2024

2024-09 (po) (en) **13 str. (D)**

Optični kabli - 1-104. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Mehanska preskusna metoda - Vpliv, metoda E4 (IEC 60794-1-104:2024)

Optical fibre cables - Part 1-104: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Mechanical tests method - Impact, method E4 (IEC 60794-1-104:2024)

Osnova: EN IEC 60794-1-104:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 60794-1-201:2024

2024-09 (po) (en) **16 str. (D)**

Optični kabli - 1-201. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Ciklične temperaturne spremembe, metoda F1 (IEC 60794-1-201:2024)

Optical fibre cables - Part 1-201: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Temperature cycling, method F1 (IEC 60794-1-201:2024)

Osnova: EN IEC 60794-1-201:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 60794-1-209:2024**2024-09 (po) (en) 12 str. (C)**

Optični kabli - 1-209. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Staranje, metoda F9 (IEC 60794-1-209:2024)

*Optical fibre cables - Part 1-209: Generic specification - Basic optical cable test procedures -**Environmental test methods - Ageing, Method F9 (IEC 60794-1-209:2024)*

Osnova: EN IEC 60794-1-209:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 60794-1-213:2024**2024-09 (po) (en) 10 str. (C)**

Optični kabli - 1-213. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable -

Okoljske preskusne metode - Odpornost mikrokanalov na pritisk, metoda F13 (IEC 60794-1-213:2024)

*Optical fibre cables - Part 1-213: Generic specification - Basic optical cable test procedures -**Environmental test methods - Microduct pressure withstand, method F13 (IEC 60794-1-213:2024)*

Osnova: EN IEC 60794-1-213:2024

ICS: 33.180.10

SIST EN IEC 61169-69:2024**2024-09 (po) (en) 35 str. (H)**

Radiofrekvenčni konektorji - 69. del: Področna specifikacija za radiofrekvenčne (RF) koaksialne konektorje s potisnim osnim spajanjem - Karakteristična impedanca 50 Ohm (tip SMPM) (IEC 61169-69:2024)

Radio-frequency connectors - Part 69: Sectional specification for RF coaxial connectors with push on mating - Characteristic impedance 50 Ω (type SMP3) (IEC 61169-69:2024)

Osnova: EN IEC 61169-69:2024

ICS: 33.120.30

SIST EN IEC 61280-4-2:2024**2024-09 (po) (en) 95 str. (M)**

Postopki za preskušanje optičnih komunikacijskih podsistemov - 4-2. del: Kabelska inštalacija -

Meritve slabljenja v enorodovnih vlaknih in optičnih povratnih izgub (IEC 61280-4-2:2024)

Fibre-optic communication subsystem test procedures - Part 4-2: Installed cabling plant - Single-mode attenuation and optical return loss measurements (IEC 61280-4-2:2024)

Osnova: EN IEC 61280-4-2:2024

ICS: 33.180.01

SIST EN IEC 61300-2-22:2024**2024-09 (po) (en) 14 str. (D)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-22. del:

Preskusi - Sprememba temperature (IEC 61300-2-22:2024)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-22: Tests - Change of temperature (IEC 61300-2-22:2024)

Osnova: EN IEC 61300-2-22:2024

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61300-2-27:2024**2024-09 (po) (en) 14 str. (D)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-27. del:

Preskusi - Prah (laminarni tok) (IEC 61300-2-27:2024)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-27: Tests - Dust (laminar flow) (IEC 61300-2-27:2024)

Osnova: EN IEC 61300-2-27:2024

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61300-2-34:2024

2024-09 (po) (en) **14 str. (D)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-34. del: Preskusi - Odpornost proti topilom in onesnaženim tekočinam (IEC 61300-2-34:2024)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-34: Tests - Resistance to solvents and contaminating fluids (IEC 61300-2-34:2024)

Osnova: EN IEC 61300-2-34:2024

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61754-13:2024

2024-09 (po) (en) **18 str. (E)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Vmesniki za optične konektorje - 13. del: Družina konektorjev vrste FC-PC (IEC 61754-13:2024)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 13: Type FC-PC connector family (IEC 61754-13:2024)

Osnova: EN IEC 61754-13:2024

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 62153-4-15:2021/A1:2024

2024-09 (po) (en) **7 str. (B)**

Preskusne metode za kovinske kable in druge pasivne komponente - 4-15. del: Z elektromagnetno združljivostjo (EMC) povezana preskusna metoda za meritve prenosne impedance in zaslonskega slabljenja ali sklopnega slabljenja s triosno celico - Dopolnilo A1 (IEC 62153-4-15:2021/AMD1:2024)

Metallic cables and other passive components test methods - Part 4-15: Electromagnetic compatibility (EMC) related test method for measuring transfer impedance and screening attenuation or coupling attenuation with triaxial cell (IEC 62153-4-15:2021/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 62153-4-15:2021/A1:2024

ICS: 33.100.01, 33.120.10

SIST EN IEC 62522:2024

2024-09 (po) (en) **42 str. (I)**

Umerjanje nastavljenih laserskih virov (IEC 62522:2024)

Calibration of tuneable laser sources (IEC 62522:2024)

Osnova: EN IEC 62522:2024

ICS: 33.180.01, 31.260

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

SIST EN IEC 60146-1-1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **92 str. (M)**

Polprevodniški pretvorniki - Splošne zahteve in linijsko komutirani pretvorniki - 1-1. del: Specifikacija osnovnih zahtev (IEC 60146-1-1:2024)

Semiconductor converters - General requirements and line commutated converters - Part 1-1: Specification of basic requirements (IEC 60146-1-1:2024)

Osnova: EN IEC 60146-1-1:2024

ICS: 29.045, 29.200

SIST EN IEC 61406-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Identifikacijska povezava - 2. del: Tipi/modeli, loti/serije, artikli in značilnosti (IEC 61406-2:2024)

Identification link - Part 2: Types/models, lots/batches, items and characteristics (IEC 61406-2:2024)

Osnova: EN IEC 61406-2:2024

ICS: 35.240.15, 35.040.50

SIST EN IEC 61784-3:2021/A1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 3. del: Funkcijska varnost procesnih vodil - Splošna pravila in definicije profilov - Dopolnilo 1 (IEC 61784-3:2021/AMD1:2024)

Industrial communication networks - Profiles - Part 3: Functional safety fieldbuses - General rules and profile definitions - Amendment 1 (IEC 61784-3:2021/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 61784-3:2021/A1:2024

ICS: 35.100.05, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-12:2024

SIST EN IEC 61784-5-12:2019

2024-09 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-12. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 12 (IEC 61784-5-12:2024)

Industrial networks - Profiles - Part 5-12: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 12 (IEC 61784-5-12:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-12:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-19:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **81 str. (M)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-19. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 19 (IEC 61784-5-19:2024)

Industrial communication networks - Profiles - Part 5-19: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 19 (IEC 61784-5-19:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-19:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-2:2019/A1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-2. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 2 - Dopolnilo A1 (IEC 61784-5-2:2018/AMD1:2024)

Industrial communication networks - Profiles - Part 5-2: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 2 (IEC 61784-5-2:2018/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-2:2018/A1:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-21:2019/A1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-21. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 21 - Dopolnilo A1 (IEC 61784-5-21:2018/AMD1:2024)

Industrial communication networks - Profiles - Part 5-21: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 21 (IEC 61784-5-21:2018/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-21:2018/A1:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-22:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Industrijska omrežja - Profili - 5-22. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 22 (IEC 61784-5-22:2024)

Industrial networks - Profiles - Part 5-22: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 22 (IEC 61784-5-22:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-22:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-3:2019/A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-3. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 3 - Dopolnilo A1 (IEC 61784-5-3:2018/AMD1:2024)

Industrial communication networks - Profiles - Part 5-3: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 3 (IEC 61784-5-3:2018/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-3:2018/A1:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-6:2024

SIST EN IEC 61784-5-6:2019

2024-09 (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-6. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 6 (IEC 61784-5-6:2024)

Industrial networks - Profiles - Part 5-6: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 6 (IEC 61784-5-6:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-6:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61784-5-8:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **88 str. (M)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Profili - 5-8. del: Inštalacija procesnih vodil - Inštalacijski profili za CPF 8 (IEC 61784-5-8:2024)

Industrial communication networks - Profiles - Part 5-8: Installation of fieldbuses - Installation profiles for CPF 8 (IEC 61784-5-8:2024)

Osnova: EN IEC 61784-5-8:2024

ICS: 35.100.40, 25.040.40

SIST EN IEC 61918:2019/A2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Inštalacija komunikacijskih omrežij v industrijskih okoljih - Dopolnilo A2 (IEC 61918:2018/AMD2:2024)

Amendment 2 - Industrial communication networks - Installation of communication networks in industrial premises (IEC 61918:2018/AMD2:2024)

Osnova: EN IEC 61918:2018/A2:2024

ICS: 35.110, 25.040.40

SIST EN IEC 62061:2021/A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Varnost strojev - Funkcijska varnost nadzornih sistemov, povezanih z varnostjo - Dopolnilo A1 (IEC 62061:2021/AMD1:2024)

Amendment 1 - Safety of machinery - Functional safety of safety-related control systems (IEC 62061:2021/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 62061:2021/A1:2024

ICS: 25.040.40, 13.110

SIST EN IEC 62368-1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **393 str. (Z)**

Oprema za avdio/video, informacijsko in komunikacijsko tehnologijo - 1. del: Varnostne zahteve *Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements*

Osnova: EN IEC 62368-1:2024

ICS: 35.020, 33.160.01

SIST EN IEC 62368-1:2024/A11:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Oprema za avdio/video, informacijsko in komunikacijsko tehnologijo - 1. del: Varnostne zahteve - Dopolnilo A11

Audio/video, information and communication technology equipment - Part 1: Safety requirements

Osnova: EN IEC 62368-1:2024/A11:2024

ICS: 35.020, 33.160.01

SIST EN IEC 62443-2-4:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **94 str. (M)**

Zaščita industrijske avtomatizacije in nadzornih sistemov - 2-4. del: Zahteve za program zaščite za ponudnike storitev IACS (IEC 62443-2-4:2023)

Security for industrial automation and control systems - Part 2-4: Security program requirements for IACS service providers (IEC 62443-2-4:2023)

Osnova: EN IEC 62443-2-4:2024

ICS: 35.030, 25.040.01

SIST EN IEC 62477-1:2024/AC:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **9 str. (AC)**

Varnostne zahteve za močnostne elektrone pretvorniške sisteme in opremo - 1. del: Splošno - Popravek AC (IEC 62477-1:2022/COR1:2024)

Safety requirements for power electronic converter systems and equipment - Part 1: General (IEC 62477-1:2022/COR1:2024)

Osnova: EN IEC 62477-1:2023/AC:2024-04

ICS: 29.200

SIST EN IEC 62501:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Elektronke za pretvornike napetostnih virov (VSC) za enosmerni visokonapetostni prenos električne energije (HVDC) - Električno preskušanje (IEC 62501:2024)

Voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) power transmission - Electrical testing (IEC 62501:2024)

Osnova: EN IEC 62501:2024

ICS: 29.240.01, 29.200

SIST EN IEC 63278-1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **76 str. (L)**

Ogrodje sredstva upravljanja za industrijske aplikacije - 1. del: Struktura ogrodja sredstva upravljanja (IEC 63278-1:2023)

Asset Administration Shell for industrial applications - Part 1: Asset Administration Shell structure (IEC 63278-1:2023)

Osnova: EN IEC 63278-1:2024

ICS: 35.240.50, 25.040.01

SIST-TP CLC IEC/TR 63161:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Dodelitev zahtev celovite varnosti - Osnovni princip (IEC/TR 63161:2022)

Assignment of safety integrity requirements - Basic rationale (IEC/TR 63161:2022)

Osnova: CLC IEC/TR 63161:2024

ICS: 13.110

SIST-TS CLC IEC/TS 62443-1-5:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Zaščita industrijske avtomatizacije in nadzornih sistemov - 1-5. del: Shema za IEC 62443 zaščitne profile (IEC/TS 62443-1-5:2023)

Security for industrial automation and control systems - Part 1-5: Scheme for IEC 62443 security profiles (IEC/TS 62443-1-5:2023)

Osnova: CLC IEC/TS 62443-1-5:2024

ICS: 25.040.40

SIST-TS CLC IEC/TS 63074:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Varnost strojev - Zaščitni vidiki, povezani s funkcionalno varnostjo varnostno pomembnih nadzornih sistemov

Safety of machinery - Security aspects related to functional safety of safety-related control systems

Osnova: CLC IEC/TS 63074:2024

ICS: 25.040.01, 29.020, 13.110

SIST-TS CLC IEC/TS 63394:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **145 str. (P)**

Varnost strojev - Smernice za funkcionalno varnost varnostno vodenega sistema

Safety of machinery - Guidelines on functional safety of safety-related control system

Osnova: CLC IEC/TS 63394:2024

ICS: 29.020, 25.040.99, 13.110

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

SIST EN 12662-1:2024

SIST EN 12662:2014

2024-09 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Tekoči naftni proizvodi - Določanje celokupnih nečistoč - 1. del: Srednji destilati in dizelsko gorivo

Liquid petroleum products - Determination of total contamination - Part 1: Middle distillates and diesel fuels

Osnova: EN 12662-1:2024

ICS: 75.160.20

SIST EN 12662-2:2024

SIST EN 12662:2014

2024-09 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Tekoči naftni proizvodi - Določanje celokupnih nečistoč - 2. del: Metilni estri maščobnih kislin

Liquid petroleum products - Determination of total contamination - Part 2: Fatty acid methyl esters

Osnova: EN 12662-2:2024

ICS: 75.160.20

SIST EN 13016-1:2024

SIST EN 13016-1:2018

2024-09 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Tekoči naftni proizvodi - Parni tlak - 1. del: Določanje z zrakom nasičenega parnega tlaka (ASVP) in izračunanega enakovrednega tlaka suhega zraka (DVPE)

Liquid petroleum products - Vapour pressure - Part 1: Determination of air saturated vapour pressure (ASVP) and calculated dry vapour pressure equivalent (DVPE)

Osnova: EN 13016-1:2024

ICS: 17.100, 75.160.20

SIST EN 18015:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Goriva za motorna vozila - Določanje tipov ogljikovodikovih skupin in izbira ogljikovodikov in kisikovih spojin - Metoda plinske kromatografije z vakuumsko ultravijolično absorpcijsko spektroskopijo (GC-VUV)

Automotive fuels - Determination of hydrocarbon group types and select hydrocarbon and oxygenate compounds - Gas chromatography with vacuum ultraviolet absorption spectroscopy (GC-VUV) method

Osnova: EN 18015:2024

ICS: 75.160.20

SIST EN 589:2024/A101:2024

SIST EN 589:2019+A1:2022/A101:2022

2024-09 (izv) (sl) **3 str. (SA)**

Goriva za motorna vozila - Utekočinjeni naftni plin (UNP) - Zahteve in preskusne metode

Automotive fuels - LPG - Requirements and test methods

Osnova:

ICS: 75.160.20

SIST/TC NES Nevarne snovi**SIST-TS CEN/TS 18020:2024****2024-09** (po) (en) **66 str. (K)**

Gradbeni proizvodi - Ocenjevanje sproščanja nevarnih snovi - Vzorčenje in kvantitativno določanje azbesta v gradbenih proizvodih

Construction products - Assessment of release of dangerous substances - Sampling and quantitative determination of asbestos in construction products

Osnova: CEN/TS 18020:2024

ICS: 91.100.01, 13.300

SIST/TC OCE Oprema za ceste**SIST EN 12352:2024**

SIST EN 12352:2006

2024-09 (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Oprema za nadzor in vodenje cestnega prometa - Opozorilne in varnostne luči

Traffic control equipment - Warning and safety light devices

Osnova: EN 12352:2024

ICS: 93.080.30

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb**SIST-TP CEN/TR 18081:2024****2024-09** (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**

Avtomatizacija stavb, regulacija in upravljanje stavb - Pametna stavba - Opis in vidiki

Building automation, controls and building management - Smart Building - Description and Aspects

Osnova: CEN/TR 18081:2024

ICS: 97.120, 91.040.01, 35.240.67

SIST/TC PCV Polimerne cevi, fitingi in ventili

SIST-TS CEN/TS 17152-4:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)

Cevni sistemi iz polimernih materialov, ki delujejo po težnostnem principu in so položeni v zemljo, za transport in shranjevanje površinske vode - Zaboji za sisteme infiltriranja, reduciranja in hrambe - 4. del: Smernice za konstrukcijsko načrtovanje modularnih sistemov

Plastics piping systems for non-pressure underground conveyance and storage of surface water - Boxes used for infiltration, attenuation and storage systems - Part 4: Guidance for structural design of modular systems

Osnova: CEN/TS 17152-4:2024

ICS: 23.040.03

SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv

SIST EN ISO 16946:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)

Neporušitvene preiskave - Ultrazvočne preiskave - Specifikacija kalibracije stopničastega klinastega bloka (ISO 16946:2024)

Non-destructive testing - Ultrasonic testing - Specification for a step wedge calibration block (ISO 16946:2024)

Osnova: EN ISO 16946:2024

ICS: 19.100

SIST EN ISO 18081:2024

SIST EN ISO 18081:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Neporušitvene preiskave - Akustična emisija - Preskušanje tesnosti z akustično emisijo (ISO 18081:2024)

Non-destructive testing - Acoustic emission testing (AT) - Leak detection by means of acoustic emission (ISO 18081:2024)

Osnova: EN ISO 18081:2024

ICS: 17.140.99, 19.100

SIST EN ISO 18563-3:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Neporušitvene preiskave - Ugotavljanje značilnosti in preverjanje ultrazvočne opreme faznih sistemov - 3. del: Kombinirani sistemi (ISO 18563-3:2024)

Non-destructive testing - Characterization and verification of ultrasonic phased array equipment - Part 3: Complete systems (ISO 18563-3:2024)

Osnova: EN ISO 18563-3:2024

ICS: 19.100

SIST/TC PLN Plinske naprave za dom

SIST EN 203-1:2022+A1:2024

SIST EN 203-1:2022

2024-09 (po) (en;fr;de) 85 str. (M)

Plinske naprave za gostinstvo - 1. del: Splošna varnostna pravila (vključno z dopolnilom A1)

Gas heated catering equipment - Part 1: General safety requirements

Osnova: EN 203-1:2021+A1:2023

ICS: 97.040.20

SIST EN 203-2-1:2022+A1:2024 SIST EN 203-2-1:2022
2024-09 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**
 Plinske naprave za gostinstvo - 2-1. del: Posebne zahteve - Odprti gorilniki in vok gorilniki (vključno z dopolnilom A1)
Gas heated catering equipment - Part 2-1: Specific requirements - Open burners and wok burners
 Osnova: EN 203-2-1:2021+A1:2023
 ICS: 97.040.20

SIST EN 203-2-2:2022+A1:2024 SIST EN 203-2-2:2022
2024-09 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**
 Plinske naprave za gostinstvo - 2-2. del: Posebne zahteve - Pečice (vključno z dopolnilom A1)
Gas heated catering equipment - Part 2-2: Specific requirements - Ovens
 Osnova: EN 203-2-2:2021+A1:2023
 ICS: 97.040.20

SIST EN 203-2-4:2022+A1:2024 SIST EN 203-2-4:2022
2024-09 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**
 Plinske naprave za gostinstvo - 2-4. del: Posebne zahteve - Cvrtniki (vključno z dopolnilom A1)
Gas heated catering equipment - Part 2-4: Specific requirements - Fryers
 Osnova: EN 203-2-4:2021+A1:2023
 ICS: 97.040.20

SIST EN 26:2024 SIST EN 26:2015
2024-09 (po) (en;fr;de) **168 str. (P)**
 Pretočni plinski grelniki vode za pripravo tople sanitarne vode
Gas-fired instantaneous water heaters for the production of domestic hot water
 Osnova: EN 26:2023
 ICS: 97.100.20, 91.140.65

SIST EN 30-1-1:2022+A1:2024 SIST EN 30-1-1:2022
2024-09 (po) (en;fr;de) **127 str. (O)**
 Plinski gospodinjski aparati za kuhanje - 1-1. del: Varnost - Splošno (vključno z dopolnilom A1)
Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-1: Safety - General
 Osnova: EN 30-1-1:2021+A1:2023
 ICS: 97.040.20

SIST EN 30-1-2:2023+A1:2024 SIST EN 30-1-2:2023
2024-09 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**
 Plinski gospodinjski aparati za kuhanje - 1-2. del: Varnost - Aparati z ventilatorskimi pečicami (vključno z dopolnilom A1)
Domestic cooking appliances burning gas - Part 1-2: Safety - Appliances having forced-convection ovens
 Osnova: EN 30-1-2:2023+A1:2024
 ICS: 97.040.20

SIST/TC POZ Požarna varnost

SIST EN 12416-1:2024
2024-09 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**
 Vgrajeni gasilni sistemi - Sistemi s praškom - 1. del: Zahteve in preskusne metode za sestavne dele
Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 1: Requirements and test methods for components
 Osnova: EN 12416-1:2024
 ICS: 13.220.10

SIST EN 14972-12:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**

Vgrajeni gasilni sistemi - Sistemi s pršečo vodo - 12. del: Protokol preskušanja sistemov za komercialne cvrtnike za ročno aktiviran sistem z odprtimi šobami
Fixed firefighting systems - Water mist systems - Part 12: Test protocol for commercial deep fat cooking fryers for manually activated open nozzle systems

Osnova: EN 14972-12:2024

ICS: 97.040.20, 13.220.20

SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

SIST EG 203 499 V3.1.1:2024

2024-09 (po) (en) **506 str. (2C)**

Človeški dejavniki (HF) - Uporabniško usmerjeno izrazoslovje za sedanje in prihodnje naprave, storitve in aplikacije IKT

Human Factors (HF) - User-centred terminology for existing and upcoming ICT devices, services and applications

Osnova: ETSI EG 203 499 V3.1.1 (2024-07)

ICS: 33.040.01

SIST EN 319 102-1 V1.4.1:2024

2024-09 (po) (en) **88 str. (M)**

Elektronski podpisi in infrastrukture zaupanja (ESI) - Postopki za oblikovanje in validacijo digitalnih podpisov AdES - 1. del: Oblikovanje in validacija

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI) - Procedures for Creation and Validation of AdES Digital Signatures - Part 1: Creation and Validation

Osnova: ETSI EN 319 102-1 V1.4.1 (2024-06)

ICS: 35.040.01

SIST EN 319 132-1 V1.3.1:2024

2024-09 (po) (en) **77 str. (L)**

Elektronski podpisi in infrastrukture zaupanja (ESI) - Digitalni podpisi XAdES - 1. del: Gradniki in izhodiščni podpisi XAdES

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI) - XAdES digital signatures - Part 1: Building blocks and XAdES baseline signatures

Osnova: ETSI EN 319 132-1 V1.3.1 (2024-07)

ICS: 35.040.01

SIST EN 319 401 V3.1.1:2024

2024-09 (po) (en) **38 str. (H)**

Elektronski podpisi in infrastrukture zaupanja (ESI) - Politika splošnih zahtev za ponudnike storitev zaupanja

Electronic Signatures and Trust Infrastructures (ESI) - General Policy Requirements for Trust Service Providers

Osnova: ETSI EN 319 401 V3.1.1 (2024-06)

ICS: 35.040.01, 03.080.99

SIST ES 203 997 V1.1.1:2024

2024-09 (po) (en) **21 str. (F)**

Okoljski inženiring (EE) - Zahteve in primeri uporabe rešitev za tekočinsko hlajenje in visoko energetska učinkovitost za 5G BBU v načinu C-RAN

Environmental Engineering (EE) - Requirements and use cases of liquid cooling and high energy efficiency solutions for 5G BBU in C-RAN mode

Osnova: ETSI ES 203 997 V1.1.1 (2024-05)

ICS: 35.020, 19.040

SIST-TS ETSI/TS 102 232-1 V3.32.1:2024**2024-09** (po) (en) **64 str. (K)**

Zakonito prestrezanje (LI) - Izročilni vmesnik in storitveno specifične podrobnosti (SSD) za IP-dostavo vsebin - 1. del: Izročilna specifikacija za IP-dostavo vsebin

Lawful Interception (LI) - Handover Interface and Service-Specific Details (SSD) for IP delivery - Part 1: Handover specification for IP delivery

Osnova: ETSI TS 102 232-1 V3.32.1 (2024-07)

ICS: 35.240.95

SIST-TS ETSI/TS 102 232-3 V3.14.1:2024**2024-09** (po) (en) **62 str. (K)**

Zakonito prestrezanje (LI) - Izročilni vmesnik in storitveno specifične podrobnosti (SSD) za IP-dostavo vsebin - 3. del: Storitveno specifične podrobnosti za storitve internetnega dostopa

Lawful Interception (LI) - Handover Interface and Service-Specific Details (SSD) for IP delivery - Part 3: Service-specific details for internet access services

Osnova: ETSI TS 102 232-3 V3.14.1 (2024-07)

ICS: 35.240.95

SIST-TS ETSI/TS 102 232-5 V3.21.1:2024**2024-09** (po) (en) **30 str. (G)**

Zakonito prestrezanje (LI) - Izročilni vmesnik in storitveno specifične podrobnosti (SSD) za dostavo vsebin IP - 5. del: Storitveno specifične podrobnosti za večpredstavnostne storitve IP

Lawful Interception (LI) - Handover Interface and Service-Specific Details (SSD) for IP delivery - Part 5: Service-specific details for IP Multimedia services

Osnova: ETSI TS 102 232-5 V3.21.1 (2024-07)

ICS: 35.240.95

SIST-TS ETSI/TS 102 657 V2.4.1:2024**2024-09** (po) (en) **105 str. (N)**

Zakonito prestrezanje (LI) - Ravnanje z zadržanimi podatki - Izročilni vmesnik za zahtevo in izročanje zadržanih podatkov

Lawful Interception (LI) - Retained data handling - Handover interface for the request and delivery of retained data

Osnova: ETSI TS 102 657 V2.4.1 (2024-07)

ICS: 35.200, 33.040.40

SIST-TS ETSI/TS 103 280 V2.13.1:2024**2024-09** (po) (en) **36 str. (H)**

Zakonito prestrezanje (LI) - Slovar skupnih parametrov

Lawful Interception (LI) - Dictionary for common parameters

Osnova: ETSI TS 103 280 V2.13.1 (2024-07)

ICS: 33.040.35

SIST/TC SPO Šport**SIST EN 958:2024**

SIST EN 958:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Gorniška oprema - Sistemi za absorpcijo energije pri zahtevnem varovanem planinstvu (via ferrata) - Varnostne zahteve in preskusne metode

Mountaineering equipment - Energy absorbing systems for use in klettersteig (via ferrata) climbing - Safety requirements and test methods

Osnova: EN 958:2024

ICS: 97.220.40

SIST/TC TLP Tlačne posode

SIST EN 12972:2018+A1:2024

SIST EN 12972:2018/kFprA1:2023
SIST EN 12972:2018

2024-09 (po) (en;fr;de) **64 str. (K)**

Cisterne za prevoz nevarnega blaga - Preskušanje, pregled in označevanje kovinskih cistern
Tanks for the transport of dangerous goods - Testing, inspection and marking of metallic tanks

Osnova: EN 12972:2018+A1:2024

ICS: 23.020.20, 13.300

SIST EN 14620-1:2024

SIST EN 14620-1:2007

2024-09 (po) (en;fr;de) **65 str. (K)**

Konstruiranje in proizvodnja na mestu postavitve grajenih pokončnih, valjastih jeklenih posod z ravnim dnom za shranjevanje hlajenih utekočinjenih plinov z delovnimi temperaturami med 0 °C in -196 °C - 1. del: Splošno

Design and manufacture of site built, vertical, cylindrical, flat-bottomed tank systems for the storage of refrigerated, liquefied gases with operating temperatures between 0 °C and -196 °C - Part 1: General

Osnova: EN 14620-1:2024

ICS: 23.020.10

SIST EN 16728:2016+A2:2020/AC:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **2 str. (AC)**

Oprema in pribor za utekočinjeni naftni plin (UNP) - Premične, ponovno polnljive jeklenke za UNP, ki niso varjene in trdo spajkane - Periodična kontrola - Popravek AC

LPG equipment and accessories - Transportable refillable LPG cylinders other than traditional welded and brazed steel cylinders - Periodic inspection

Osnova: EN 16728:2016+A2:2020/AC:2024

ICS: 23.020.35

SIST EN 17970:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **11 str. (C)**

Cevi iz duktilne železove litine - Spoji za cevne sisteme iz duktilne železove litine - Odpornost proti vraščanju korenin - Zahteve in preskusne metode

Ductile iron pipes - Push-in joints for ductile iron pipe systems - Resistance against root intrusion - Requirements and test methods

Osnova: EN 17970:2024

ICS: 23.040.10

SIST EN ISO 18119:2019/A2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Plinske jeklenke - Plinske jeklenke in velike jeklenke iz celega iz jekla in aluminijevih zlitin - Periodični pregled in preskušanje - Dopolnilo A2 (ISO 18119:2018/Amd 2:2024)

Gas cylinders - Seamless steel and seamless aluminium-alloy gas cylinders and tubes - Periodic inspection and testing - Amendment 2 (ISO 18119:2018/Amd 2:2024)

Osnova: EN ISO 18119:2018/A2:2024

ICS: 77.150.10, 23.020.35

SIST/TC UGA Ugotavljanje skladnosti

SIST EN ISO 20387:2020/A11:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Biotehnologija - Biobančništvo - Splošne zahteve za biobančništvo
Biotechnology - Biobanking - General requirements for biobanking

Osnova: EN ISO 20387:2020/A11:2024

ICS: 07.080

SIST EN ISO/IEC 17043:2023/A11:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Ugotavljanje skladnosti - Splošne zahteve za usposobljenost ponudnikov preskušanja strokovne usposobljenosti

Conformity assessment - General requirements for the competence of proficiency testing providers

Osnova: EN ISO/IEC 17043:2023/A11:2024

ICS: 03.120.20

SIST-TS ISO/IEC TS 17012:2024**2024-09** (po) (en) **29 str. (G)**

Smernice za uporabo metod presojanja na daljavo pri presojanju sistemov vodenja

Guidelines for the use of remote auditing methods in auditing management systems

Osnova: ISO/IEC TS 17012:2024

ICS: 03.100.70, 03.120.20

SIST/TC VAR Varjenje**SIST EN 14717:2024**

SIST EN 14717:2005

2024-09 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Varjenje in sorodni postopki - Okoljski kontrolni vprašalnik

Welding and allied processes - Environmental check list

Osnova: EN 14717:2024

ICS: 13.020.01, 25.160.01

SIST EN 18007-1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Elektromagnetno utripno varjenje - 1. del: Znanje o varjenju, terminologija in slovar

Electromagnetic pulse welding - Part 1: Welding knowledge, terminology and vocabulary

Osnova: EN 18007-1:2024

ICS: 01.040.25, 25.160.10

SIST EN 18007-2:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Elektromagnetno utripno varjenje - 2. del: Načrtovanje zvarnih spojev

Electromagnetic pulse welding - Part 2: Design of welded joints

Osnova: EN 18007-2:2024

ICS: 25.160.40, 25.160.10

SIST EN 18007-3:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Elektromagnetno utripno varjenje - 3. del: Kvalifikacija varilnih operaterjev in pomožnega osebja

Electromagnetic pulse welding - Part 3: Qualification of welding operators and weld setters

Osnova: EN 18007-3:2024

ICS: 03.100.30, 25.160.10

SIST EN 18007-4:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**

Elektromagnetno utripno varjenje - 4. del: Popis in kvalifikacija varilnih postopkov

Electromagnetic pulse welding - Part 4: Specification and qualification of welding procedures

Osnova: EN 18007-4:2024

ICS: 25.160.10

SIST EN 18007-5:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**
Elektromagnetno utripno varjenje - 5. del: Zahteve za kakovost in kontrolo
Electromagnetic pulse welding - Part 5: Quality and inspection requirements
Osnova: EN 18007-5:2024
ICS: 25.160.10

SIST EN ISO 3834-6:2024

SIST-TP CEN ISO/TR 3834-6:2007

2024-09 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**
Zahteve za kakovost pri talilnem varjenju kovinskih materialov - 6. del: Smernice za uporabo standardov serije ISO 3834 (ISO 3834-6:2024)
Quality requirements for fusion welding of metallic materials - Part 6: Guidelines on implementing ISO 3834 series (ISO 3834-6:2024)
Osnova: EN ISO 3834-6:2024
ICS: 25.160.10, 03.120.99

SIST EN ISO/ASTM 52927:2024

SIST EN ISO 17296-3:2016

2024-09 (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**
Aditivna proizvodnja - Splošna načela - Glavne karakteristike in ustrezne preskusne metode (ISO/ASTM 52927:2024)
Additive manufacturing - General principles - Main characteristics and corresponding test methods (ISO/ASTM 52927:2024)
Osnova: EN ISO/ASTM 52927:2024
ICS: 25.030

SIST EN ISO/ASTM 52933:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**
Aditivna proizvodnja - Okolje, zdravje in varnost - Preskusna metoda za oceno emisije nevarnih snovi iz 3D tiskalnikov za iztiskanje materiala v neindustrijskih prostorih (ISO/ASTM 52933:2024)
Additive manufacturing - Environment, health and safety - Test method for the hazardous substances emitted from material extrusion type 3D printers in the non-industrial places (ISO/ASTM 52933:2024)
Osnova: EN ISO/ASTM 52933:2024
ICS: 13.100, 13.040.30, 25.030

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

SIST EN 1865-2:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**
Oprema za ravnanje s pacienti v reševalnih vozilih - 2. del: Nosila z zložljivim podvozjem
Patient handling equipment used in ambulances - Part 2: Power assisted stretcher
Osnova: EN 1865-2:2024
ICS: 43.160, 11.160

SIST EN 556-1:2024

SIST EN 556-1:2002/AC:2006

2024-09 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**
Sterilizacija medicinskih pripomočkov - Zahteve za medicinske pripomočke, ki morajo biti označeni s "STERILNO" - 1. del: Zahteve za končno sterilizirane medicinske pripomočke
Sterilization of medical devices - Requirements for medical devices to be designated "STERILE" - Part 1: Requirements for terminally sterilized medical devices
Osnova: EN 556-1:2024
ICS: 11.080.01

SIST EN ISO 15098:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Zobozdravstvo - Dentalne pincete (ISO 15098:2024)

Dentistry - Dental tweezers (ISO 15098:2024)

Osnova: EN ISO 15098:2024

ICS: 11.060.20

SIST EN ISO 18113-1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **65 str. (K)**

In vitro diagnostični preskusni sistemi - Informacije proizvajalca (označevanje) - 1. del: Izrazi, definicije in splošne zahteve (ISO 18113-1:2022)

In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 1: Terms, definitions, and general requirements (ISO 18113-1:2022)

Osnova: EN ISO 18113-1:2024

ICS: 11.100.10, 01.040.11

SIST EN ISO 18113-2:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

In vitro diagnostični preskusni sistemi - Informacije proizvajalca (označevanje) - 2. del: Diagnostični reagenti in vitro za strokovno uporabo (ISO 18113-2:2022)

In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 2: In vitro diagnostic reagents for professional use (ISO 18113-2:2022)

Osnova: EN ISO 18113-2:2024

ICS: 11.100.10

SIST EN ISO 18113-3:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

In vitro diagnostični preskusni sistemi - Informacije proizvajalca (označevanje) - 3. del: Diagnostični instrumenti in vitro za strokovno uporabo (ISO 18113-3:2022)

In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 3: In vitro diagnostic instruments for professional use (ISO 18113-3:2022)

Osnova: EN ISO 18113-3:2024

ICS: 11.100.10

SIST EN ISO 18113-4:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

In vitro diagnostični preskusni sistemi - Informacije proizvajalca (označevanje) - 4. del: Diagnostični reagenti in vitro za samopreskušanje (ISO 18113-4:2022)

In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 4: In vitro diagnostic reagents for self-testing (ISO 18113-4:2022)

Osnova: EN ISO 18113-4:2024

ICS: 11.100.10

SIST EN ISO 18113-5:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

In vitro diagnostični preskusni sistemi - Informacije proizvajalca (označevanje) - 5. del: Diagnostični instrumenti in vitro za samopreskušanje (ISO 18113-5:2022)

In vitro diagnostic medical devices - Information supplied by the manufacturer (labelling) - Part 5: In vitro diagnostic instruments for self-testing (ISO 18113-5:2022)

Osnova: EN ISO 18113-5:2024

ICS: 11.100.10

SIST EN ISO 21535:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Neaktivni kirurški vsadki (implantati) - Sklepne proteze - Posebne zahteve za umetni kolk (ISO 21535:2023)

Non-active surgical implants - Joint replacement implants - Specific requirements for hip-joint replacement implants (ISO 21535:2023)

Osnova: EN ISO 21535:2024

ICS: 11.040.40

SIST EN ISO 21536:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Neaktivni kirurški vsadki (implantati) - Sklepne proteze - Posebne zahteve za kolenske proteze (ISO 21536:2023)

Non-active surgical implants - Joint replacement implants - Specific requirements for knee-joint replacement implants (ISO 21536:2023)

Osnova: EN ISO 21536:2024

ICS: 11.040.40

SIST/TC VGA Varnost električnih aparatov za gospodinjstvo in podobne namene

SIST EN 50735-1:2024

2024-09 (po) (en) **12 str. (C)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Okoljski vidiki - 1. del: Zahteve za popravljivost

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Environmental aspects - Part 1: Requirements for repairability

Osnova: EN 50735-1:2024

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SIST/TC VZD Vzdrževanje in obvladovanje premoženja

SIST ISO 55000:2024

SIST ISO 55000:2017

2024-09 (po) (en;fr) **19 str. (E)**

Obvladovanje premoženja - Slovar, pregled in načela

Asset management – Vocabulary, overview and principles

Osnova: ISO 55000:2024

ICS: 03.100.10, 01.040.03

SIST ISO 55001:2024

SIST ISO 55001:2014

2024-09 (po) (en) **24 str. (F)**

Obvladovanje premoženja - Sistemi vodenja premoženja - Zahteve

Asset management – Asset management system – Requirements

Osnova: ISO 55001:2024

ICS: 03.100.10, 03.100.70

SIST ISO 55012:2024

2024-09 (po) (en;fr) **18 str. (E)**

Obvladovanje premoženja - Napotki za vključevanje in usposobljenost ljudi

Asset management – Guidance on people involvement and competence

Osnova: ISO 55012:2024

ICS: 03.100.30, 03.100.10

SIST ISO 55013:2024**2024-09** (po) (en;fr) **27 str. (G)**Obvladovanje premoženja - Napotki za upravljanje podatkovnih sredstev
Asset management - Guidance on the management of data assets

Osnova: ISO 55013:2024

ICS: 03.100.10

SIST-TS ISO/TS 55010:2024

SIST-TS ISO/TS 55010:2020

2024-09 (po) (en;fr) **65 str. (K)**

Obvladovanje premoženja - Napotki za usklajevanje finančnih in nefinančnih funkcij pri obvladovanju premoženja

Asset management – Guidance on the alignment of financial and non-financial functions in asset management

Osnova: ISO/TS 55010:2024

ICS: 03.100.10

SIST/TC VZK Vodenje in zagotavljanje kakovosti**SIST ISO 10009:2024****2024-09** (po) (en;fr) **64 str. (K)**Vodenje kakovosti - Napotki za orodja za kakovost in njihovo uporabo
Quality management - Guidance for quality tools and their application

Osnova: ISO 10009:2024

ICS: 03.100.70, 03.120.10

SIST ISO 37005:2024**2024-09** (po) (en) **23 str. (F)**

Upravljanje organizacij – Razvoj kazalnikov za učinkovito upravljanje

Governance of organizations - Developing Indicators for effective governance

Osnova: ISO 37005:2024

ICS: 03.100.02

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje**SIST EN 12312-1:2024****2024-09** (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**Podporna oprema na tleh za letalski promet - Posebne zahteve - 1. del: Stopnice za potnike
Aircraft ground support equipment - Specific requirements - Part 1: Passenger stairs

Osnova: EN 12312-1:2024

ICS: 49.100

SIST EN 13814-1:2019+A1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **178 str. (R)**

Varnost naprav in opreme v zabaviških parkih - 1. del: Načrtovanje in izdelava (vključno z dopolnilom A1)

Safety of amusement rides and amusement devices - Part 1: Design and manufacture

Osnova: EN 13814-1:2019+A1:2024

ICS: 97.200.40

SIST EN 13814-2:2019+A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Varnost naprav in opreme v zabaviških parkih - 2. del: Delovanje, vzdrževanje in uporaba (vključno z dopolnilom A1)

Safety of amusement rides and amusement devices - Part 2: Operation, maintenance and use

Osnova: EN 13814-2:2019+A1:2024

ICS: 97.200.40

SIST EN 13814-3:2019+A1:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **10 str. (C)**

Varnost naprav in opreme v zabaviških parkih - 3. del: Zahteve za nadzor med načrtovanjem, izdelavo, delovanjem in uporabo (vključno z dopolnilom A1)

Safety of amusement rides and amusement devices - Part 3: Requirements for inspection during design, manufacture, operation and use

Osnova: EN 13814-3:2019+A1:2024

ICS: 97.200.40

SIST EN 17399:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Alge in izdelki iz alg - Izrazi in definicije

Algae and algae products - Terms and definitions

Osnova: EN 17399:2024

ICS: 13.020.55, 01.040.13

SIST EN 17893:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **82 str. (M)**

Toplotna cestna vozila - Varnostni standard za toplotno upravljane sisteme, ki pri prevozu blaga uporabljajo vnetljiva hladilna sredstva - Zahteve in proces analize tveganja

Thermal road vehicles - Safety standard for temperature-controlled systems using flammable refrigerants for the transport of goods - Requirements and risk analysis process

Osnova: EN 17893:2024

ICS: 71.100.45, 43.080.10, 27.200

SIST EN 17983:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **32 str. (G)**

Alge in izdelki iz alg - Merjenje obnovljivih surovin iz alg za energetske in neenergetske namene

Algae and algae products - Measurement for renewable algal raw material for energy and non-energy applications

Osnova: EN 17983:2024

ICS: 13.020.55

SIST EN 3672:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Aeronavtika - Zakovičena matica, samovarovalna, iz toplotnoodporne zlitine na nikljevi osnovi NI-P101HT (Waspaloy), posrebrena, za odprtine 30° - Klasifikacija: 1210 MPa (pri okoljski temperaturi)/730 °C

Aerospace series - Shank nut, self-locking, in heat resisting nickel base alloy NI-P101HT (Waspaloy), silver plated, for 30° swage - Classification: 1 210 MPa (at ambient temperature) / 730 °C

Osnova: EN 3672:2024

ICS: 49.030.30

SIST EN 3745-801:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Aeronavtika - Optična vlakna in kabli za uporabo v zračnih plovilih - Preskusne metode - 801. del: Premik vlaken pri kompresiji

Aerospace series - Fibres and cables, optical, aircraft use - Test methods -Part 801: Fibre movement under compression

Osnova: EN 3745-801:2024

ICS: 33.180.10, 49.060

SIST EN 4013:2024

SIST EN 4013:2005

2024-09 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Aeronavtika - Zakovičena matica, samozapiralna, iz toplotno odporne zlitine na nikljevi osnovi NI-PH2601 (Inconel 718), posrebrena - Klasifikacija: 1550 MPa (pri temperaturi okolice)/600 °C

Aerospace series - Shank nut, self-locking, in heat resisting nickel base alloy NI PH2601 (Inconel 718), silver plated - Classification: 1 550 MPa (at ambient temperature)/600 °C

Osnova: EN 4013:2024

ICS: 49.030.30

SIST EN 4530-002:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**Aeronavtika - Tesnilne puše za uporabo v veznih elementih - 002. del: Seznam in uporaba tesnilnih puš
Aerospace series - Sealing sleeves used in elements of connection - Part 002: List and utilization of sealing sleeves

Osnova: EN 4530-002:2024

ICS: 49.060

SIST EN 4827:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **33 str. (H)**

Aeronavtika - Šestvalentni krom brez eloksacije aluminija in aluminijevih zlitin

Aerospace series - Hexavalent chromium free anodizing of aluminium and aluminium alloys

Osnova: EN 4827:2024

ICS: 49.025.99

SIST EN 4886:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**

Aeronavtika - Reševalni splav za rotoplane - Zahteve, preskušanje in označevanje

Aerospace series - Rotorcraft life raft - Requirements, testing and marking

Osnova: EN 4886:2024

ICS: 49.020, 13.200

SIST EN 4890:2022/A1:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Aeronavtika - Jeklo X4CrNiMo16-5-1 - Taljeno na zraku - Utrjeno in mehko žarjeno - Pločevina in plošče - 0,3 mm ≤ a ≤ 50 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1050 MPa - Dopolnilo A1

Aerospace series - Steel X4CrNiMo16-5-1 - Air melted - Hardened and tempered - Sheets and plates - 0,3 mm ≤ a ≤ 50 mm - 900 MPa ≤ Rm ≤ 1 050 MPa

Osnova: EN 4890:2022/A1:2024

ICS: 77.140.50, 49.025.10

SIST EN ISO 14146:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Radiološka zaščita - Merila in meje učinkovitosti za periodično ovrednotenje dozimetričnih storitev za zunanje sevanje (ISO 14146:2024)

Radiological protection - Criteria and performance limits for the periodic evaluation of dosimetry services for external radiation (ISO 14146:2024)

Osnova: EN ISO 14146:2024

ICS: 13.280

SIST EN ISO 15544:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Industrija za predelavo nafte in zemeljskega plina - Plavajoči proizvodni objekti - Zahteve in smernice za ukrepanje v nujnih primerih (ISO 15544:2024)

Petroleum and natural gas industries - Offshore production installations - Requirements and guidelines for emergency response (ISO 15544:2024)

Osnova: EN ISO 15544:2024

ICS: 75.180.10

SIST EN ISO 17099:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Radiološka zaščita - Merila za delovanje laboratorijev, ki za biološko dozimetrijo uporabljajo analizo tvorjenja mikrojeders s citokinetskim blokom (CBMN) v perifernih krvnih limfocitih (ISO 17099:2024)

Radiological protection - Performance criteria for laboratories using the cytokinesis block micronucleus (CBMN) assay in peripheral blood lymphocytes for biological dosimetry (ISO 17099:2024)

Osnova: EN ISO 17099:2024

ICS: 71.040.10, 13.280

SIST EN ISO 18589-2:2024

SIST EN ISO 18589-2:2017

2024-09 (po) (en;fr;de) **38 str. (H)**

Merjenje radioaktivnosti v okolju - Tla - 2. del: Navodila za izbiro strategije vzorčenja, vzorčenje in pripravo vzorcev (ISO 18589-2:2022)

Measurement of radioactivity in the environment - Soil - Part 2: Guidance for the selection of the sampling strategy, sampling and pre-treatment of samples (ISO 18589-2:2022)

Osnova: EN ISO 18589-2:2024

ICS: 17.240, 13.080.01

SIST EN ISO 20044:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **54 str. (J)**

Merjenje radioaktivnosti v okolju - Zrak: aerosolni delci - Preskusna metoda z vzorčenjem s filtrirnimi mediji (ISO 20044:2022)

Measurement of radioactivity in the environment - Air: aerosol particles - Test method using sampling by filter media (ISO 20044:2022)

Osnova: EN ISO 20044:2024

ICS: 17.240, 13.040.01

SIST EN ISO 20045:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**

Merjenje radioaktivnosti v okolju - Zrak: tritij - Preskusna metoda z vzorčenjem z mehurčki (ISO 20045:2023, vključno s popravljeno različico 2023-09)

Measurement of the radioactivity in the environment - Air: tritium - Test method using bubbler sampling (ISO 20045:2023, vključno s popravljeno različico 2023-09)

Osnova: EN ISO 20045:2024

ICS: 13.040.01, 17.240

SIST EN ISO 23588:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Radiološka zaščita - Splošne zahteve za preskuse strokovne usposobljenosti za radiobioanalizo in vivo (ISO 23588:2023)

Radiological protection - General requirements for proficiency tests for in vivo radiobioassay (ISO 23588:2023)

Osnova: EN ISO 23588:2024

ICS: 13.280

SIST EN ISO 24804:2022/A11:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Storitve rekreativnega potapljanja - Zahteve za usposabljanje potapljačev pri potapljanju z zaprtim dihalnim krogom - Potapljanje brez dekompresije - Dopolnilo A11

Recreational diving services - Requirements for rebreather diver training - No-decompression diving

Osnova: EN ISO 24804:2022/A11:2024

ICS: 03.200.99, 03.080.30

SIST EN ISO 24805:2022/A11:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **4 str. (A)**

Storitve rekreativnega potapljanja - Zahteve za usposabljanje potapljačev pri potapljanju z zaprtim dihalnim krogom - Dekompresijsko potapljanje do 45 m - Dopolnilo A11

Recreational diving services - Requirements for rebreather diver training - Decompression diving to 45 m

Osnova: EN ISO 24805:2022/A11:2024

ICS: 03.200.99, 03.080.30

SIST EN ISO 29461-3:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **30 str. (G)**

Zračni filtrski sistemi rotacijskih strojev - Preskusne metode - 3. del: Mehanska celovitost filtrskih elementov (ISO 29461-3:2024)

Air filter intake systems for rotary machinery - Test methods - Part 3: Mechanical integrity of filter elements (ISO 29461-3:2024)

Osnova: EN ISO 29461-3:2024

ICS: 29.160.99

SIST EN ISO 29464:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **48 str. (I)**

Čiščenje zraka in drugih plinov - Terminologija (ISO 29464:2024)

Cleaning of air and other gases - Vocabulary (ISO 29464:2024)

Osnova: EN ISO 29464:2024

ICS: 13.040.99, 23.120, 01.040.13

SIST EN ISO 8529-3:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Referenčna polja nevtronskega sevanja - 3. del: Umerjanje površinskih in osebnih dozimetров ter določanje njihovega odziva kot funkcije energije nevtronov in vpadnega kota (ISO 8529-3:2023, vključno s popravljeno različico 2023-09)

Neutron reference radiation fields - Part 3: Calibration of area and personal dosimeters and determination of their response as a function of neutron energy and angle of incidence (ISO 8529-3:2023, including corrected version 2023-09)

Osnova: EN ISO 8529-3:2024

ICS: 17.240

SIST EN ISO 8665-2:2024**2024-09** (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Mala plovila - Merjenje moči in deklariranje - 2. del: Električni pogon plovil (ISO 8665-2:2024)

Small craft - Power measurements and declarations - Part 2: Electric marine propulsion (ISO 8665-2:2024)

Osnova: EN ISO 8665-2:2024

ICS: 47.020.20, 47.080

SIST EN ISO 9271:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **36 str. (H)**

Dekontaminacija radioaktivno onesnaženih površin - Testiranje dekontaminacijskih sredstev za tekstil (ISO 9271:2023)

Decontamination of radioactively contaminated surfaces - Testing of decontamination agents for textiles (ISO 9271:2023)

Osnova: EN ISO 9271:2024

ICS: 13.280

SIST-TP CEN ISO/TR 41019:2024

2024-09 (po) (en;fr;de) **44 str. (I)**

Vloga upravljanja objektov pri trajnostnosti, odpornosti in prilagodljivosti (ISO/TR 41019:2024)

Facility management's role in sustainability, resilience and adaptability (ISO/TR 41019:2024)

Osnova: CEN ISO/TR 41019:2024

ICS: 13.020.20, 03.080.10

SS EIT Strokovni svet SIST za področja elektrotehnike, informacijske tehnologije in telekomunikacij

SIST EN 50436-7:2024

2024-09 (po) (en) **17 str. (E)**

Alkoholne zapore - Preskusne metode in zahtevane lastnosti - 7. del: Navodilo za namestitev

Alcohol interlocks - Test methods and performance requirements - Part 7: Installation document

Osnova: EN 50436-7:2024

ICS: 43.040.80, 13.200

SIST EN 60317-0-9:2016/A1:2024

2024-09 (po) (en) **6 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 0-9. del: Splošne zahteve - Emajlirana pravokotna aluminijeva žica - Dopolnilo A1 (IEC 60317-0-9:2015/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 0-9: General requirements - Enamelled rectangular aluminium wire (IEC 60317-0-9:2015/AMD1:2024)

Osnova: EN 60317-0-9:2015/A1:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN 60317-15:2005/A2:2024

2024-09 (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne tipe navitij - 15. del: S poliestereimidom emajliran aluminijev okrogel vodnik, razred 180 - Dopolnilo A2 (IEC 60317-15:2004/AMD2:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 15: Polyesterimide enamelled round aluminium wire, class 180 (IEC 60317-15:2004/AMD2:2024)

Osnova: EN 60317-15:2004/A2:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN 60317-35:2014/A2:2024

2024-09 (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 35. del: S poliuretanom emajlirana okrogla bakrena žica, za spajkanje, razred 155, s spajalno plastjo - Dopolnilo A2 (IEC 60317-35:2013/AMD2:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 35: Solderable polyurethane enamelled round copper wire, class 155, with a bonding layer (IEC 60317-35:2013/AMD2:2024)

Osnova: EN 60317-35:2014/A2:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN 60317-36:2014/A2:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 36. del: S poliestereimidom emajlirana okrogla bakrena žica, za spajkanje, razred 180, s spajalno plastjo - Dopolnilo A2 (IEC 60317-36:2013/AMD2:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 36: Solderable polyesterimide enamelled round copper wire, class 180, with a bonding layer (IEC 60317-36:2013/AMD2:2024)

Osnova: EN 60317-36:2014/A2:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN 60317-37:2014/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 37. del: S poliestereimidom emajlirana okrogla bakrena žica, razred 180, s spajalno plastjo - Dopolnilo A1 (IEC 60317-37:2013/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 37: Polyesterimide enamelled round copper wire, class 180, with a bonding layer (IEC 60317-37:2013/AMD1:2024)

Osnova: EN 60317-37:2014/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN 60317-38:2014/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 38. del: S poliestrom ali poliestereimidom prevlečena in s poliamid-imidom emajlirana okrogla bakrena žica, razred 200, s spajalno plastjo - Dopolnilo A1 (IEC 60317-38:2013/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 38: Polyester or polyesterimide overcoated with polyamide-imide, enamelled round copper wire, class 200, with a bonding layer (IEC 60317-38:2013/AMD1:2024)

Osnova: EN 60317-38:2014/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN 60317-46:2014/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 46. del: Okrogla bakrena žica, prevlečena z aromatskim poliimidom, razred 240 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-46:2013/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 46: Aromatic polyimide enamelled round copper wire, class 240 (IEC 60317-46:2013/AMD1:2024)

Osnova: EN 60317-46:2014/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN 60317-47:2014/A1:2024**2024-09** (po) (en) **8 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 47. del: Z aromatskim poliimidom emajlirana pravokotna bakrena žica, razred 240 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-47:2013/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 47: Aromatic polyimide enamelled rectangular copper wire, class 240 (IEC 60317-47:2013/AMD1:2024)

Osnova: EN 60317-47:2014/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN 60317-68:2017/A2:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 68. del: Aluminijasta žica s pravokotnim prerezom, emajlirana s polivinil acetalom, razred 120 - Dopolnilo A2 (IEC 60317-68:2017/AMD2:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 68: Polyvinyl acetal enamelled rectangular aluminium wire, class 120 (IEC 60317-68:2017/AMD2:2024)

Osnova: EN 60317-68:2017/A2:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN 60317-69:2017/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 69. del: Aluminijasta žica s pravokotnim prerezom, emajlirana s poliamidimidom, prekrita s poliestrom ali poliestereimidom, razred 220 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-69:2017/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 69: Polyester or polyesterimide overcoated with polyamide-imide enamelled rectangular aluminium wire, class 220 (IEC 60317-69:2017/AMD1:2024)

Osnova: EN 60317-69:2017/A1:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-12:2020/A1:2024**2024-09** (po) (en) **5 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 12. del: S polivinil acetalom emajliran okrogel bakren vodnik, razred 120 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-12:2020/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 12: Polyvinyl acetal enamelled round copper wire, class 120 (IEC 60317-12:2020/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 60317-12:2020/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-27-2:2020/A1:2024**2024-09** (po) (en) **5 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 27-2. del: S papirnim trakom ovita okrogla aluminijasta žica - Dopolnilo A1 (IEC 60317-27-2:2020/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 27-2: Paper tape covered round aluminium wire (IEC 60317-27-2:2020/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 60317-27-2:2020/A1:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-27-3:2020/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 27-3. del: S papirnim trakom ovita pravokotna bakrena žica - Dopolnilo A1 (IEC 60317-27-3:2019/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 27-3: Paper tape covered rectangular copper wire (IEC 60317-27-3:2019/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 60317-27-3:2019/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-27-4:2020/A1:2024**2024-09** (po) (en) **6 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 27-4. del: S papirnim trakom ovita pravokotna aluminijasta žica - Dopolnilo A1

Specifications for particular types of winding wires - Part 27-4: Paper tape covered rectangular aluminium wire

Osnova: EN IEC 60317-27-4:2020/A1:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-73:2018/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 73. del: Aluminijasta žica s pravokotnim prerezom, emajlirana s poliamidimidom, prekrita s poliestrom ali poliestereimidom, razred 200 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-73:2018/AMD1:2024)

Specifications for particular types of winding wires - Part 73: Polyester or polyesterimide overcoated with polyamide-imide enamelled rectangular aluminium wire, class 200 (IEC 60317-73:2018/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 60317-73:2018/A1:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-74:2018/A1:2024**2024-09** (po) (en) **7 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 74. del: Aluminijasta žica s pravokotnim prerezom, emajlirana s poliesterimidom, razred 180 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-74:2018/AMD1:2024)
Specifications for particular types of winding wires - Part 74: Polyesterimide enamelled rectangular aluminium wire, class 180 (IEC 60317-74:2018/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 60317-74:2018/A1:2024

ICS: 77.150.10, 29.060.10

SIST EN IEC 60317-82:2020/A1:2024**2024-09** (po) (en) **5 str. (B)**

Specifikacije za posebne vrste navijalnih žic - 82. del: S poliesterimidom emajlirana pravokotna bakrena žica, razred 200 - Dopolnilo A1 (IEC 60317-82:2020/AMD1:2024)
Specifications for particular types of winding wires - Part 82: Polyesterimide enamelled rectangular copper wire, class 200 (IEC 60317-82:2020/AMD1:2024)

Osnova: EN IEC 60317-82:2020/A1:2024

ICS: 77.150.30, 29.060.10

SIST EN IEC 61340-5-1:2024**2024-09** (po) (en) **24 str. (F)**

Elektrostatika - 5-1. del: Zaščita elektronskih naprav pred elektrostatskimi pojavi - Splošne zahteve (IEC 61340-5-1:2024)

Electrostatics - Part 5-1: Protection of electronic devices from electrostatic phenomena - General requirements (IEC 61340-5-1:2024)

Osnova: EN IEC 61340-5-1:2024

ICS: 31.020, 17.220.99

SIST EN IEC 61788-23:2024**2024-09** (po) (en) **32 str. (G)**

Superprevodnost - 23. del: Meritve deleža preostale upornosti - Delež preostale upornosti niobijskih superprevodnikov (IEC 61788-23:2024)

Superconductivity - Part 23: Residual resistance ratio measurement - Residual resistance ratio of cavity-grade Nb superconductors (IEC 61788-23:2024)

Osnova: EN IEC 61788-23:2024

ICS: 17.220.20, 29.050

SIST EN IEC 60300-1:2024**2024-09** (po) (en) **75 str. (L)**

Vodenje zagotovitljivosti - 1. del: Upravljanje zagotovitljivosti (IEC 60300-1:2024)

Dependability management - Part 1: Managing dependability (IEC 60300-1:2024)

Osnova: EN IEC 60300-1:2024

ICS: 21.020, 03.120.01

SIST EN IEC 60384-21:2024**2024-09** (po) (en) **48 str. (I)**

Fiksni kondenzatorji za uporabo v elektronski opremi - 21. del: Področna specifikacija - Fiksni večplastni kondenzatorji za površinsko namestitev s keramičnim dielektrikom, razred 1 (IEC 60384-21:2024)

Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 21: Sectional specification - Fixed surface mount multilayer capacitors of ceramic dielectric, class 1 (IEC 60384-21:2024)

Osnova: EN IEC 60384-21:2024

ICS: 31.060.10

SIST EN IEC 60384-22:2024

2024-09 (po) (en) **55 str. (J)**

Fiksni kondenzatorji za uporabo v elektronski opremi - 22. del: Področna specifikacija - Fiksni večplastni kondenzatorji za površinsko namestitev s keramičnim dielektrikom, razred 2 (IEC 60384-22:2024)

Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 22: Sectional specification - Fixed surface mount multilayer capacitors of ceramic dielectric, class 2 (IEC 60384-22:2024)

Osnova: EN IEC 60384-22:2024

ICS: 31.060.10

SIST EN IEC 62933-1:2024

2024-09 (po) (en) **55 str. (J)**

Električne naprave za shranjevanje energije (EES) - 1. del: Slovar (IEC 62933-1:2024)

Electrical energy storage (EES) systems - Part 1: Vocabulary (IEC 62933-1:2024)

Osnova: EN IEC 62933-1:2024

ICS: 01.040.27, 27.010

SIST EN IEC 63281-3-2:2024

2024-09 (po) (en) **31 str. (G)**

E-prevozniki - 3-2. del: Preskusne metode delovanja mobilnosti tovornih e-prevoznikov (IEC 63281-3-2:2024)

E-Transporters - Part 3-2: Performance test methods for mobility of cargo e-Transporters (IEC 63281-3-2:2024)

Osnova: EN IEC 63281-3-2:2024

ICS: 43.120



Objave SIST [elektronski vir]

ISSN 1854-1631

Izdal: Slovenski inštitut za standardizacijo

Ulica gledališča BTC 2, Ljubljana

Direktorica: mag. Marjetka Strle Vidali

Oblikovanje naslovnice: mag. Barbara Dovečar

Elektronska publikacija, objavljena na spletni strani www.sist.si

september 2024