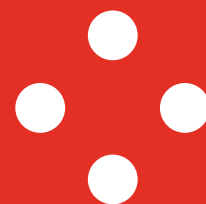


MESEČNI SEZNAM SIST



Objave SIST • *Announcements SIST*

Slovenski inštitut za standardizacijo
Slovenian Institute for Standardization

ISSN 1854-1631

2024

Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

SIST/TC AKU Akustika

SIST EN ISO 10534-2:2024

SIST EN ISO 10534-2:2002

2024-02 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Akustika - Ugotavljanje akustičnih lastnosti v Kundtovi cevi - 2. del: Dvomitrofovska tehnika za določanje normalnega koeficienta absorpcije zvoka in normalne površinske impedance (ISO 10534-2:2023)

Acoustics - Determination of acoustic properties in impedance tubes - Part 2: Two-microphone technique for normal sound absorption coefficient and normal surface impedance (ISO 10534-2:2023)

Osnova: EN ISO 10534-2:2023

ICS: 17.140.01

SIST/TC AVM Avdio, video in večpredstavitveni sistemi ter njihova oprema

SIST EN IEC 60728-11:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **96 str. (M)**

Kabelska omrežja za televizijske in zvokovne signale ter interaktivne storitve - 11. del: Varnost (IEC 60728-11:2023)

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 11: Safety (IEC 60728-11:2023)

Osnova: EN IEC 60728-11:2023

ICS: 33.060.40

SIST/TC BBB Beton, armirani beton in prednapeti beton

SIST EN 14488-3:2024

SIST EN 14488-3:2006

2024-02 (po) (en;fr;de) **22 str. (F)**

Preskušanje brizganega betona - 3. del: Upogibna trdnost (prvi vrh, končna in preostala) z vlakni armiranih prizem

Testing sprayed concrete - Part 3: Flexural strengths (first peak, ultimate and residual) of fibre reinforced beam specimens

Osnova: EN 14488-3:2023

ICS: 91.100.30

SIST/TC CES Ceste

SIST EN 13877-1:2024

SIST EN 13877-1:2013

2024-02 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Betonska vozišča - 1. del: Materiali

Concrete pavements - Part 1: Materials

Osnova: EN 13877-1:2023

ICS: 91.100.30, 93.080.20

SIST EN 13877-2:2024 SIST EN 13877-2:2013
2024-02 (po) (en;fr;de) **16 str. (D)**
 Betonska vozišča - 2. del: Funkcionalne zahteve za betonska vozišča
Concrete pavements - Part 2: Functional requirements for concrete pavements
 Osnova: EN 13877-2:2023
 ICS: 91.100.30, 93.080.20

SIST/TC CEV Cestna osebna in gospodarska električna vozila

SIST EN IEC 61851-1:2019/AC:2024
2024-02 (po) (en) **5 str. (AC)**
 Sistem za napajanje električnih vozil prek kabla - 1. del: Splošne zahteve - Popravek AC (IEC 61851-1:2017/COR1:2023)
Electric vehicle conductive charging system - Part 1: General requirements (IEC 61851-1:2017/COR1:2023)
 Osnova: EN IEC 61851-1:2019/AC:2023-12
 ICS: 43.120

SIST/TC DPL Oskrba s plinom

SIST-TP CEN/TR 16395:2024
2024-02 (po) (en) **16 str. (D)**
 Infrastruktura za plin - Definicije tlaka, ki se uporabljajo v CEN/TC 234 - Smernice
Gas Infrastructure - CEN/TC 234 Pressure Definitions - Guideline Document
 Osnova: CEN/TR 16395:2023
 ICS: 91.140.40

SIST-TS CEN/TS 17977:2024
2024-02 (po) (en) **12 str. (C)**
 Infrastruktura za plin - Kakovost plina - Uporaba vodika v prilagojenih plinskih sistemih
Gas infrastructure - Quality of gas - Hydrogen used in rededicated gas systems
 Osnova: CEN/TS 17977:2023
 ICS: 75.180.01, 27.075

SIST/TC EPO Embalaža - prodajna in ovojna

SIST EN 17428:2024
2024-02 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**
 Embalaža - Določevanje stopnje razkroja v simuliranih pogojih kompostiranja doma
Packaging - Determination of the degree of disintegration under simulated home composting conditions
 Osnova: EN 17428:2023
 ICS: 55.020, 13.030.99

SIST/TC EPR Električni pribor

SIST EN IEC 60799:2021/A1:2024
2024-02 (po) (en;fr;de) **9 str. (C)**
 Električni pribor - Priključni kabli in povezava priključnih kablov - Dopolnilo A1 (IEC 60799:2018/AMD1:2022)
Electrical accessories - Cord sets and interconnection cord sets (IEC 60799:2018/AMD1:2022)
 Osnova: EN IEC 60799:2021/A1:2023
 ICS: 29.120.30, 29.060.20

SIST/TC EVA Električne varovalke

SIST EN 60127-2:2015/A1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Miniaturne varovalke - 2. del: Taljivi vložki varovalke - Dopolnilo A1

Miniature fuses - Part 2: Cartridge fuse-links

Osnova: EN 60127-2:2014/A1:2023

ICS: 29.120.50

SIST/TC EXP Električni aparati za eksplozivne atmosfere

SIST EN 50724:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Stacionarni ultrazvočni detektorji uhajanja plina (UGLD) - Splošne zahteve in preskusne metode

Fixed Ultrasonic Gas Leak Detectors (UGLD) - General requirements and test methods

Osnova: EN 50724:2023

ICS: 13.320, 29.260.20

SIST/TC IEKA Električni kabli

SIST EN 60811-201:2012/A2:2024

2024-02 (po) (en) 5 str. (B)

Električni in optični kabli - Preskusne metode za nekovinske materiale - 201. del: Splošni preskusi -

Meritve debeline izolacije - Dopolnilo A2 (IEC 60811-201:2012/AMD2:2023)

Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 201: General tests -

Measurement of insulation thickness (IEC 60811-201:2012/AMD2:2023)

Osnova: EN 60811-201:2012/A2:2023

ICS: 29.060.20, 29.035.01

SIST EN 60811-202:2012/A2:2024

2024-02 (po) (en) 5 str. (B)

Električni in optični kabli - Preskuševalne metode za nekovinske materiale - 202. del: Meritve debeline

nekovinskih plaščev - Dopolnilo A2 (IEC 60811-202:2012/AMD2:2023)

Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 202: General tests -

Measurement of thickness of non-metallic sheath (IEC 60811-202:2012/AMD2:2023)

Osnova: EN 60811-202:2012/A2:2023

ICS: 29.060.20, 29.035.01

SIST EN 60811-501:2012/A2:2024

2024-02 (po) (en) 6 str. (B)

Električni in optični kabli - Preskuševalne metode za nekovinske materiale - 501. del: Mehanski

preskusi - Preskusi za ugotavljanje mehanskih lastnosti zmesi za izolacije in oplaščenja - Dopolnilo A2

(IEC 60811-501:2012/AMD2:2023)

Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 501: Mechanical tests -

Tests for determining the mechanical properties of insulating and sheathing compounds (IEC 60811-

501:2012/AMD2:2023)

Osnova: EN 60811-501:2012/A2:2023

ICS: 29.060.20, 29.035.01

SIST EN 60811-503:2012/A1:2024**2024-02** (po) (en) **5 str. (B)**

Električni in optični kabli - Preskusne metode za nekovinske materiale - 503. del: Mehanski preskusi - Preskus skrčenja plaščev - Dopolnilo A1 (IEC 60811-503:2012/AMD1:2023)

Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 503: Mechanical tests - Shrinkage test for sheaths (IEC 60811-503:2012/AMD1:2023)

Osnova: EN 60811-503:2012/A1:2023

ICS: 29.060.20, 29.035.01

SIST EN 60811-508:2012/A2:2024**2024-02** (po) (en) **5 str. (B)**

Električni in optični kabli - Preskusne metode za nekovinske materiale - 508. del: Mehanski preskusi - Tlačni preskus izolacije in plaščev pri visoki temperaturi - Dopolnilo A2 (IEC 60811-508:2012/AMD2:2023)

Electric and optical fibre cables - Test methods for non-metallic materials - Part 508: Mechanical tests - Pressure test at high temperature for insulation and sheaths (IEC 60811-508:2012/AMD2:2023)

Osnova: EN 60811-508:2012/A2:2023

ICS: 29.060.20, 29.035.01

SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi**SIST EN IEC 60601-2-19:2021/A1:2024****2024-02** (po) (en) **14 str. (D)**

Medicinska električna oprema - 2-19. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti otroških inkubatorjev - Dopolnilo A1 (IEC 60601-2-19:2020/AMD1:2023)

Medical electrical equipment - Part 2-19: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant incubators (IEC 60601-2-19:2020/AMD1:2023)

Osnova: EN IEC 60601-2-19:2021/A1:2023

ICS: 11.040.10

SIST EN IEC 60601-2-20:2020/A1:2024**2024-02** (po) (en) **14 str. (D)**

Medicinska električna oprema - 2-20. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti prenosnih otroških inkubatorjev - Dopolnilo A1 (IEC 60601-2-20:2020/AMD1:2023)

Medical electrical equipment - Part 2-20: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant transport incubators (IEC 60601-2-20:2020/AMD1:2023)

Osnova: EN IEC 60601-2-20:2020/A1:2023

ICS: 11.040.10

SIST EN IEC 60601-2-21:2021/A1:2024**2024-02** (po) (en) **12 str. (C)**

Medicinska električna oprema - 2-21. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti otroških sevalnih ogrevalnikov - Dopolnilo A1 (IEC 60601-2-21:2020/AMD1:2023)

Medical electrical equipment - Part 2-21: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant radiant warmers (IEC 60601-2-21:2020/AMD1:2023)

Osnova: EN IEC 60601-2-21:2021/A1:2023

ICS: 11.040.10

SIST EN IEC 60601-2-50:2021/A1:2024**2024-02** (po) (en) **9 str. (C)**

Medicinska električna oprema - 2-50. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti za otroško fototerapevtsko opremo - Dopolnilo A1 (IEC 60601-2-50:2020/AMD1:2023)

Medical electrical equipment - Part 2-50: Particular requirements for the basic safety and essential performance of infant phototherapy equipment (IEC 60601-2-50:2020/AMD1:2023)

Osnova: EN IEC 60601-2-50:2021/A1:2023

ICS: 11.040.60

SIST EN IEC 62220-2-1:2024

2024-02 (po) (en) **24 str. (F)**

Medicinska električna oprema - Karakteristike digitalnih naprav za rentgensko slikanje - 2-1. del: Ugotavljanje učinkovitosti dvoenergijskega odštevanja - Detektorji, ki se uporabljajo pri radiografskem slikanju z dvojno energijo (IEC 62220-2-1:2023)

Medical electrical equipment - Characteristics of digital X-ray imaging devices - Part 2-1: Determination of dual-energy subtraction efficiency - Detectors used for dual-energy radiographic imaging (IEC 62220-2-1:2023)

Osnova: EN IEC 62220-2-1:2023

ICS: 11.040.50

SIST EN IEC 80601-2-77:2021/A1:2024

2024-02 (po) (en) **11 str. (C)**

Medicinska električna oprema - 2-77. del: Posebne zahteve za osnovno varnost in bistvene lastnosti robotsko podprte kirurške opreme - Dopolnilo A1 (IEC 80601-2-77:2019/AMD1:2023)

Medical electrical equipment - Part 2-77: Particular requirements for the basic safety and essential performance of robotically assisted surgical equipment (IEC 80601-2-77:2019/AMD1:2023)

Osnova: EN IEC 80601-2-77:2021/A1:2023

ICS: 11.040.30

SIST/TC IESV Električne svetilke

SIST EN IEC 60809:2021/A1:2024

2024-02 (po) (en) **17 str. (E)**

Sijalke in viri svetlobe za cestna vozila - Dimenzijske, električne in svetlobne zahteve - Dopolnilo A1 (IEC 60809:2021/AMD1:2023)

Lamps and light sources for road vehicles - Dimensional, electrical and luminous requirements (IEC 60809:2021/AMD1:2023)

Osnova: EN IEC 60809:2021/A1:2023

ICS: 43.040.20, 29.140.20

SIST/TC IFEK Železne kovine

SIST EN 10088-1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **67 str. (K)**

Nerjavna jekla - 1. del: Seznam nerjavnih jekel
Stainless steels - Part 1: List of stainless steels

Osnova: EN 10088-1:2023

ICS: 77.140.20

SIST EN 10088-3:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **94 str. (M)**

Nerjavna jekla - 3. del: Tehnični dobavni pogoji za polizdelke, drogove, palice, žico, profile in svetle izdelke iz korozijsko odpornih jekel za splošno uporabo

Stainless steels - Part 3: Technical delivery conditions for semi-finished products, bars, rods, wire, sections and bright products of corrosion resistant steels for general purposes

Osnova: EN 10088-3:2023

ICS: 77.140.65, 77.140.50, 77.140.20

SIST EN 10264-3:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Jeklena žica in žični izdelki - Jeklena žica za vrvi - 3. del: Okrogla in oblikovana nelegirana jeklena žica za velike obremenitve

Steel wire and wire products - Steel wire for ropes - Part 3: Round and shaped non alloyed steel wire for high duty applications

Osnova: EN 10264-3:2023

ICS: 77.140.45, 77.140.65

SIST EN 10305-3:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 38 str. (H)**

Jeklene cevi za precizno uporabo - Tehnični dobavni pogoji - 3. del: Varjene hladno oblikovane cevi

Steel tubes for precision applications - Technical delivery conditions - Part 3: Welded cold sized tubes

Osnova: EN 10305-3:2023

ICS: 77.140.75

SIST EN 1561:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 43 str. (I)**

Livarstvo - Siva litina (z lamelastim grafitom)

Founding - Grey cast irons

Osnova: EN 1561:2023

ICS: 77.140.80, 77.080.10

SIST EN 16079:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)**

Livarstvo - Železove litine s kompaktnim (vermikularnim) grafitom

Founding - Compacted (vermicular) graphite cast irons

Osnova: EN 16079:2023

ICS: 77.140.80, 77.080.10

SIST-TS CEN/TS 17991:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)**

Statistično preverjanje delnih faktorjev za stavbe v skladu z Evrokodom EN 1993-1-1, Priloga E

Statistical verification of partial factors for buildings according to Eurocode EN 1993-1-1 Annex E

Osnova: CEN/TS 17991:2023

ICS: 91.080.13, 91.010.30

SIST/TC IIZS Izolacijski materiali in sistemi**SIST EN 60763-2:2007/A1:2024****2024-02 (po) (en) 6 str. (B)**

Specifikacija za laminirani prešpan - 2. del: Preskusne metode - Dopnilo A1 (IEC 60763-2:2007/AMD1:2023)

Specification for laminated pressboard - Part 2: Methods of test (IEC 60763-2:2007/AMD1:2023)

Osnova: EN 60763-2:2007/A1:2023

ICS: 29.035.10

SIST EN IEC 60893-2:2024**2024-02 (po) (en) 40 str. (H)**

Izolacijski materiali - Industrijske toge laminirane plošče iz smol s toplotnim utrjevanjem za električne namene - 2. del: Preskusne metode (IEC 60893-2:2023)

Insulating materials - Industrial rigid laminated sheets based on thermosetting resins for electrical purposes - Part 2: Methods of test (IEC 60893-2:2023)

Osnova: EN IEC 60893-2:2023

ICS: 29.035.20

SIST EN IEC 62631-3-2:2024

2024-02 (po) (en) **36 str. (H)**

Dielektrične in uporovne lastnosti trdnih izolacijskih materialov - 3-2. del: Ugotavljanje uporovnih lastnosti (metode z enosmernim tokom) - Površinska upornost in površinska specifična upornost (IEC 62631-3-2:2023)

Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 3-2: Determination of resistive properties (DC methods) - Surface resistance and surface resistivity (IEC 62631-3-2:2023)

Osnova: EN IEC 62631-3-2:2023

ICS: 29.035.01, 17.220.99

SIST/TC IMKG Mehanizacija za kmetijstvo in gozdarstvo

SIST EN ISO 16119-5:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Kmetijski in gozdarski stroji - Okoljevarstvene zahteve za škropilnice - 5. del: Zračni sistemi (ISO 16119-5:2023)

Agricultural and forestry machinery - Environmental requirements for sprayers - Part 5: Aerial spray systems (ISO 16119-5:2023)

Osnova: EN ISO 16119-5:2023

ICS: 65.060.40

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

SIST EN ISO 182-3:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **26 str. (F)**

Polimerni materiali - Ugotavljanje tendence zmesi in proizvodov na osnovi homo- in kopolimerov vinilklorida po sproščanju klorovodika ali drugih kislih produktov pri povišanih temperaturah - 3. del: Konduktometrična metoda (ISO 182-3:2023)

Plastics - Determination of the tendency of compounds and products based on vinyl chloride homopolymers and copolymers to evolve hydrogen chloride and any other acidic products at elevated temperatures - Part 3: Conductometric method (ISO 182-3:2023)

Osnova: EN ISO 182-3:2023

ICS: 83.080.20

SIST EN ISO 20753:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Polimerni materiali - Preskušanci (ISO 20753:2023)

Plastics - Test specimens (ISO 20753:2023)

Osnova: EN ISO 20753:2023

ICS: 83.080.01

SIST EN ISO 4608:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Polimerni materiali - Homo- in kopolimeri vinilklorida za splošno uporabo - Določanje absorpcije mehčal pri sobni temperaturi (ISO 4608:2023)

Plastics - Homopolymer and copolymer resins of vinyl chloride for general use - Determination of plasticizer absorption at room temperature (ISO 4608:2023)

Osnova: EN ISO 4608:2023

ICS: 83.080.20

SIST EN ISO 8256:2024**2024-02** (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Polimerni materiali - Določanje natezno-udarne trdnosti (ISO 8256:2023)

Plastics - Determination of tensile-impact strength (ISO 8256:2023)

Osnova: EN ISO 8256:2023

ICS: 83.080.01

SIST-TP CEN/TR 16862:2024**2024-02** (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**

Nadzornik plastike za varjenje - Naloge, odgovornosti, znanje, spretnosti in kompetence

Plastics welding supervisor - Task, responsibilities, knowledge, skills and competence

Osnova: CEN/TR 16862:2023

ICS: 25.160.10, 03.100.30

SIST/TC ISEL Strojni elementi**SIST EN ISO 4351:2024****2024-02** (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Povezave (ISO 4351:2023)

Geometrical product specifications (GPS) - Association (ISO 4351:2023)

Osnova: EN ISO 4351:2023

ICS: 17.040.40

SIST/TC ISS EIT.NZG Naprave za gospodinjstvo**SIST EN IEC 60730-2-14:2019/A1:2024****2024-02** (po) (en) **8 str. (B)**

Avtomatske električne krmilne naprave - 2-14. del: Posebne zahteve za električna prožila

Automatic electrical controls - Part 2-14: Particular requirements for electric actuators

Osnova: EN IEC 60730-2-14:2019/A1:2022

ICS: 97.120, 29.120.01

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija**SIST EN 16454:2024**

SIST EN 16454:2015

2024-02 (po) (en;fr;de) **264 str. (T)**

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Preskušanje skladnosti e-klica v zvezi pošiljatelj-prejemnik

Intelligent transport systems - ESafety - ECall end to end conformance testing

Osnova: EN 16454:2023

ICS: 43.040.15, 13.200, 35.240.60

SIST EN ISO/IEC 2382-37:2024

SIST EN 17054:2019

2024-02 (po) (en;fr;de) **42 str. (I)**

Informacijska tehnologija - Slovar - 37. del: Biometrija (ISO/IEC 2382-37:2022)

Information technology - Vocabulary - Part 37: Biometrics (ISO/IEC 2382-37:2022)

Osnova: EN ISO/IEC 2382-37:2023

ICS: 35.240.15, 01.040.35

SIST-TP CEN/TR 17982:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Analiza vrzeli v standardih evropskih denarnic za digitalno identiteto
European Digital Identity Wallets standards Gap Analysis

Osnova: CEN/TR 17982:2023

ICS: 35.240.15, 35.030

SIST/TC ITEK Tekstil in tekstilni izdelki

SIST EN 13329:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Laminatne talne obloge - Specifikacije, zahteve in preskusne metode
Laminate floor coverings - Specifications, requirements and test methods

Osnova: EN 13329:2023

ICS: 97.150

SIST EN ISO 14184-3:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Tekstilije - Določevanje formaldehida - 3. del: Prosti in hidrolizirani formaldehid (ekstrakcijska metoda) s tekočinsko kromatografijo (ISO 14184-3:2023)

Textiles - Determination of formaldehyde - Part 3: Free and hydrolysed formaldehyde (extraction method) by liquid chromatography (ISO 14184-3:2023)

Osnova: EN ISO 14184-3:2023

ICS: 59.080.01

SIST EN ISO 9073-18:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Vlaknovine, netkani materiali - Metode preskušanja - 18. del: Ugotavljanje pretržne sile in raztezka ob pretrgu z nateznim preskusom (grab tensile test) (ISO 9073-18:2023)

Nonwovens - Test methods - Part 18: Determination of tensile strength and elongation at break using the grab tensile test (ISO 9073-18:2023)

Osnova: EN ISO 9073-18:2023

ICS: 59.080.30

SIST EN ISO 9862:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Geosintetika - Vzorčenje in priprava vzorcev za preskušanje (ISO 9862:2023)

Geosynthetics - Sampling and preparation of test specimens (ISO 9862:2023)

Osnova: EN ISO 9862:2023

ICS: 59.080.70

SIST/TC ITIV Tiskana vezja in ravnanje z okoljem

SIST EN IEC 63215-2:2024

2024-02 (po) (en) **26 str. (F)**

Metode za preskušanje vzdržljivosti materialov za bondiranje čipov – 2. del: Metoda s preskusom temperaturnega cikliranja materialov za bondiranje čipov, uporabljenih za diskretne močnostne elektronske elemente

Endurance test methods for die attach materials - Part 2: Temperature cycling test method for die attach materials applied to discrete type power electronic devices

Osnova: EN IEC 63215-2:2023

ICS: 31.190

SIST EN IEC 63251:2024**2024-02 (po) (en) 24 str. (F)**Metoda preskušanja mehanskih lastnosti toplotno obremenjenih zvijavih optoelektričnih tiskanih vezij
Test Method for Mechanical Property of Flexible Opto-Electric Circuit Boards under Thermal Stress

Osnova: EN IEC 63251:2023

ICS: 31.180

SIST/TC IUSN Usnje**SIST EN ISO 20137:2024****2024-02 (po) (en;fr;de) 23 str. (F)**Usnje - Kemijski preskusi - Smernice za preskušanje kritičnih kemikalij v usnju (ISO 20137:2023)
Leather - Chemical tests - Guidelines for testing critical chemicals in leather (ISO 20137:2023)

Osnova: EN ISO 20137:2023

ICS: 59.140.30

SIST/TC IŽNP Železniške naprave**SIST EN 13231-1:2024****2024-02 (po) (en;fr;de) 90 str. (M)**Železniške naprave - Zgornji ustroj proge - Prezem del - 1. del: Dela na zgornjem ustroju (tiru) s tirno
gredo - Odprta proga, kretnice in križišča*Railway applications - Track - Acceptance of works - Part 1: Works on ballasted track - Plain line,
switches and crossings*

Osnova: EN 13231-1:2023

ICS: 45.080, 93.100

SIST EN 13979-1:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 64 str. (K)**Železniške naprave - Kolesne dvojice in osnovni vozički - Monoblok kolesa - Postopek za tehnično
odobritev - 1. del: Kovana in valjana kolesa*Railway applications - Wheelsets and bogies - Monobloc Wheels - Technical approval procedure - Part 1:
Forged and rolled wheels*

Osnova: EN 13979-1:2023

ICS: 45.040

SIST EN 16272-1:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**Železniške naprave - Infrastruktura - Protihrupne ovire in pripadajoče naprave, ki vplivajo na širjenje
zvoka v zraku - Preskusna metoda za ugotavljanje akustičnih lastnosti - 1. del: Posebne karakteristike
- Absorpcija zvoka pri razpršenem zvočnem polju*Railway applications - Infrastructure - Noise barriers and related devices acting on airborne sound
propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 1: Intrinsic characteristics -
Sound absorption under diffuse sound field conditions*

Osnova: EN 16272-1:2023

ICS: 17.140.30, 93.100

SIST EN 16272-2:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Železniške naprave - Infrastruktura - Protihrupne ovire in pripadajoče naprave, ki vplivajo na širjenje zvoka v zraku - Preskusna metoda za ugotavljanje akustičnih lastnosti - 2. del: Posebne karakteristike - Izolacija zvoka v zraku pri razpršenem zvočnem polju

Railway applications - Infrastructure - Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 2: Intrinsic characteristics - Airborne sound insulation under diffuse sound field conditions

Osnova: EN 16272-2:2023

ICS: 17.140.30, 93.100

SIST EN 16272-5:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **68 str. (K)**

Železniške naprave - Infrastruktura - Protihrupne ovire in pripadajoče naprave, ki vplivajo na širjenje zvoka v zraku - Preskusna metoda za ugotavljanje akustičnih lastnosti - 5. del: Posebne karakteristike - Absorpcija zvoka pri usmerjenem zvočnem polju

Railway applications - Infrastructure - Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 5: Intrinsic characteristics - Sound absorption under direct sound field conditions

Osnova: EN 16272-5:2023

ICS: 17.140.30, 93.100

SIST EN 16272-6:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **57 str. (J)**

Železniške naprave - Infrastruktura - Protihrupne ovire in pripadajoče naprave, ki vplivajo na širjenje zvoka v zraku - Preskusna metoda za ugotavljanje akustičnih lastnosti - 6. del: Posebne karakteristike - Izolacija zvoka v zraku pri usmerjenem zvočnem polju

Railway applications - Infrastructure - Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation - Test method for determining the acoustic performance - Part 6: Intrinsic characteristics - Airborne sound insulation under direct sound field conditions

Osnova: EN 16272-6:2023

ICS: 17.140.30, 93.100

SIST EN 16286-2:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Železniške naprave - Prehodni sistemi med vozili - 2. del: Meritve akustike

Railway applications - Gangway systems between vehicles - Part 2: Acoustic measurements

Osnova: EN 16286-2:2023

ICS: 45.060.01, 17.140.30

SIST/TC KAV Kakovost vode

SIST EN ISO 17294-2:2024

SIST EN ISO 17294-2:2017

2024-02 (po) (en;fr;de) **42 str. (I)**

Kakovost vode - Uporaba masne spektrometrije z induktivno sklopljeno plazmo (ICP-MS) - 2. del: Določevanje izbranih elementov, vključno z izotopi urana (ISO 17294-2:2023)

Water quality - Application of inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS) - Part 2: Determination of selected elements including uranium isotopes (ISO 17294-2:2023)

Osnova: EN ISO 17294-2:2023

ICS: 13.060.50

SIST EN ISO 23196:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)**

Kakovost vode - Izračun biološko ekvivalentnih koncentracij (BEQ) (ISO 23196:2022)

Water quality - Calculation of biological equivalence (BEQ) concentrations (ISO 23196:2022)

Osnova: EN ISO 23196:2023

ICS: 13.060.70

SIST/TC KAZ Kakovost zraka**SIST EN 14662-1:2024**

SIST EN 14662-1:2005

2024-02 (po) (en;fr;de) 72 str. (L)

Kakovost zunanjega zraka - Standardna metoda za določevanje koncentracije benzena - 1. del:

Vzorčenje s črpanjem in določevanje s plinsko kromatografijo po termični desorpciji

Ambient air quality - Standard method for measurement of benzene concentrations - Part 1: Pumped sampling followed by thermal desorption and gas chromatography

Osnova: EN 14662-1:2023

ICS: 13.040.20

SIST EN 15267-3:2024

SIST EN 15267-3:2008

2024-02 (po) (en;fr;de) 72 str. (L)

Kakovost zraka - Ocenjevanje opreme za monitoring kakovosti zraka - 3. del: Merila za delovanje in postopki preskušanja nepremičnih avtomatskih merilnih sistemov za kontinuirani monitoring emisij iz nepremičnih virov

Air quality - Assessment of air quality monitoring equipment - Part 3: Performance criteria and test procedures for stationary automated measuring systems for continuous monitoring of emissions from stationary sources

Osnova: EN 15267-3:2023

ICS: 03.120.20, 13.040.99

SIST EN 15267-4:2024

SIST EN 15267-4:2017

2024-02 (po) (en;fr;de) 64 str. (K)

Kakovost zraka - Ocenjevanje opreme za monitoring kakovosti zraka - 4. del: Merila za delovanje in postopki preskušanja prenosnih avtomatskih merilnih sistemov (P-AMS) za periodične meritve emisij iz nepremičnih virov

Air quality - Assessment of air quality monitoring equipment - Part 4: Performance criteria and test procedures for portable automated measuring systems for periodic measurements of emissions from stationary sources

Osnova: EN 15267-4:2023

ICS: 13.040.99

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije**SIST EN 300 468 V1.18.1:2024****2024-02 (po) (en) 226 str. (S)**

Digitalna video radiodifuzija (DVB) - Specifikacija za servisne informacije (SI) v sistemih DVB

Digital Video Broadcasting (DVB) - Specification for Service Information (SI) in DVB systems

Osnova: ETSI EN 300 468 V1.18.1 (2023-12)

ICS: 33.170

SIST EN 302 208 V3.4.1:2024

2024-02 (po) (en) **71 str. (L)**

Oprema za radiofrekvenčno identifikacijo, ki deluje v pasu od 865 MHz do 868 MHz z močnostnimi nivoji do 2 W in v pasu od 915 MHz do 921 MHz z močnostnimi nivoji do 4 W - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

Radio Frequency Identification Equipment operating in the band 865 MHz to 868 MHz with power levels up to 2 W and in the band 915 MHz to 921 MHz with power levels up to 4 W - Harmonised Standard for access to radio spectrum

Osnova: ETSI EN 302 208 V3.4.1 (2023-10)

ICS: 33.060.99

SIST EN IEC 60966-3:2024

2024-02 (po) (en) **25 str. (F)**

Sestavi radiofrekvenčnih in koaksialnih kablov - 3. del: Področna specifikacija za sestave polzvijavih koaksialnih kablov (IEC 60966-3:2023)

Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 3: Sectional specification for semi-flexible coaxial cable assemblies (IEC 60966-3:2023)

Osnova: EN IEC 60966-3:2023

ICS: 33.120.10

SIST EN IEC 60966-3-1:2024

2024-02 (po) (en) **14 str. (D)**

Sestavi radiofrekvenčnih in koaksialnih kablov - 3-1. del: Okvirna podrobna specifikacija za sestave polzvijavih koaksialnih kablov (IEC 60966-3-1:2023)

Radio frequency and coaxial cable assemblies - Part 3-1: Blank detail specification for semi-flexible coaxial cable assemblies (IEC 60966-3-1:2023)

Osnova: EN IEC 60966-3-1:2023

ICS: 33.120.10

SIST EN IEC 61300-2-38:2024

SIST EN 61300-2-38:2007

2024-02 (po) (en) **16 str. (D)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Osnovni preskusni in merilni postopki - 2-38. del: Preskusi - Tesnjenje ohišij optičnih kablov in utrjenih konektorjev, ki so pod tlakom (IEC 61300-2-38:2023)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-38: Tests - Sealing for fibre optic sealed closures and hardened connectors using air pressure (IEC 61300-2-38:2023)

Osnova: EN IEC 61300-2-38:2023

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61753-081-02:2024

2024-02 (po) (en) **22 str. (F)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Izvedbeni standard - 081-02. del: Električno krmiljeni spremenljivi optični atenuator srednje obsežne naprave 1 x N DWDM brez konektorjev za enorodovna vlakna kategorije C - Nadzorovana okolja (IEC 61753-081-02:2023)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 081-02: Non-connectorized single-mode fibre optic middle-scale 1 x N DWDM devices for category C - Controlled environments (IEC 61753-081-02:2023)

Osnova: EN IEC 61753-081-02:2023

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61753-081-03:2024**2024-02** (po) (en) **23 str. (F)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Izvedbeni standard - 081-03. del: Električno krmiljeni spremenljivi optični atenuator srednje obsežne naprave 1 x N DWDM brez konektorjev za enorodovna vlakna kategorije OP - Zunanje zaščiteno okolje (IEC 61753-081-03:2023)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 081-03: Non-connectorized single-mode fibre optic middle-scale 1 x N DWDM devices for category OP - Outdoor protected environment (IEC 61753-081-03:2023)

Osnova: EN IEC 61753-081-03:2023

ICS: 33.180.10, 33.180.20

SIST EN IEC 61753-081-06:2024**2024-02** (po) (en) **23 str. (F)**

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Izvedbeni standard - 081-06. del: Električno krmiljeni spremenljivi optični atenuator srednje obsežne naprave 1 x N DWDM brez konektorjev za enorodovna vlakna kategorije OP+ - Razširjeno zunanje zaščiteno okolje (IEC 61753-081-06:2023)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 081-06: Non-connectorized single-mode fibre optic middle-scale 1 x N DWDM devices for category OP+ - Extended outdoor protected environment (IEC 61753-081-06:2023)

Osnova: EN IEC 61753-081-06:2023

ICS: 33.180.10, 33.180.20

SIST EN IEC 61757-1-2:2024**2024-02** (po) (en) **27 str. (G)**

Optični senzorji - 1-2. del: Merjenje deformacij - Porazdeljeno zaznavanje na podlagi Brillouinovega sipanja (IEC 61757-1-2:2023)

Fibre optic sensors - Part 1-2: Strain measurement - Distributed sensing based on Brillouin scattering (IEC 61757-1-2:2023)

Osnova: EN IEC 61757-1-2:2023

ICS: 33.180.99

SIST EN IEC 63138-2:2024**2024-02** (po) (en) **32 str. (G)**

Večkanalni radiofrekvenčni konektorji - 2. del: Področna specifikacija za okrogle konektorje skupine MQ4 (IEC 63138-2:2023)

Multi-channel radio-frequency connectors - Part 2: Sectional specification for MQ4 series circular connectors (IEC 63138-2:2023)

Osnova: EN IEC 63138-2:2023

ICS: 33.120.30

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine**SIST EN IEC 61158-2:2024****2024-02** (po) (en;fr;de) **546 str. (2C)**

Industrijska komunikacijska omrežja - Specifikacije za procesna vodila - 2. del: Specifikacija fizične ravni in definicija opravil (IEC 61158-2:2023)

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 2: Physical layer specification and service definition (IEC 61158-2:2023)

Osnova: EN IEC 61158-2:2023

ICS: 35.110, 35.100.10, 25.040.40

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

SIST EN ISO 3838:2004/A1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Surova nafta in tekoči ali trdni naftni proizvodi - Določanje gostote ali relativne gostote - Metoda s piknometrom s kapilarnim zamaškom in metoda z graduiranim bikapilarnim piknometrom - Dopolnilo A1 (ISO 3838:2004/Amd 1:2023)

Crude petroleum and liquid or solid petroleum products - Determination of density or relative density - Capillary-stoppered pyknometer and graduated bicapillary pyknometer methods - Amendment 1 (ISO 3838:2004/Amd 1:2023)

Osnova: EN ISO 3838:2004/A1:2023

ICS: 75.080, 75.040

SIST-TP CEN/TR 16389:2024

SIST-TP CEN/TR 16389:2017

2024-02 (po) (en) 51 str. (J)

Goriva za motorna vozila - Parafinsko dizelsko gorivo in mešanice s FAME - Ozadje zahtevanih parametrov, njihove omejitve ter določevanje

Automotive fuels - Paraffinic diesel fuel and blends with FAME - Background to the parameters required and their respective limits and determination

Osnova: CEN/TR 16389:2023

ICS: 75.160.20

SIST/TC NTF Oskrba z električno energijo

SIST EN 50549-2:2019/A1:2024

2024-02 (po) (en) 11 str. (C)

Zahteve za vzporedno vezavo generatorskih postrojev z razdelilnim omrežjem - 2. del: Vezava s srednjenapetostnim razdelilnim omrežjem - Generatorski postroji do vključno tipa B - Dopolnilo A1

Requirements for generating plants to be connected in parallel with distribution networks - Part 2: Connection to a MV distribution network - Generating plants up to and including Type B

Osnova: EN 50549-2:2019/A1:2023

ICS: 29.240.01, 29.160.20

SIST/TC OCE Oprema za ceste

SIST EN 14389:2024

SIST EN 14389-1:2015

2024-02 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Protihrupne ovire za cestni promet - Postopki za ocenjevanje dolgoročne učinkovitosti

Road traffic noise reducing devices - Procedures for assessing long term performance

Osnova: EN 14389:2023

ICS: 17.140.30, 93.080.30

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

SIST EN ISO 11855-2:2021/A1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 25 str. (F)

Načrtovanje notranjega okolja v stavbah - Vgrajeni sevalni sistemi ogrevanja in hladilni sistemi - 2. del: Določanje načrtovane grelne in hladilne moči - Dopolnilo A1 (ISO 11855-2:2021/Amd 1:2023)

Building environment design - Embedded radiant heating and cooling systems - Part 2: Determination of the design heating and cooling capacity - Amendment 1 (ISO 11855-2:2021/Amd 1:2023)

Osnova: EN ISO 11855-2:2021/A1:2023

ICS: 91.140.30, 91.140.10

SIST EN ISO 11855-8:2024**2024-02** (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**

Načrtovanje notranjega okolja v stavbah - Zasnova, dimenzioniranje, vgradnja in kontrola vgrajenih sevalnih ogrevalnih in hladilnih sistemov - 8. del: Električni sistemi za ogrevanje (ISO 11855-8:2023)
Building environment design - Design, dimensioning, installation and control of embedded radiant heating and cooling systems - Part 8: Electrical heating systems (ISO 11855-8:2023)

Osnova: EN ISO 11855-8:2023

ICS: 91.140.30, 91.140.10

SIST/TC OVT Označevanje vzdrževanja tekstila**SIST EN ISO 3758:2024**

SIST EN ISO 3758:2012

2024-02 (po) (en;fr;de) **39 str. (H)**

Tekstilije - Označevanje nege s simboli (ISO 3758:2023)

Textiles - Care labelling code using symbols (ISO 3758:2023)

Osnova: EN ISO 3758:2023

ICS: 01.080.20, 59.080.01

SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv**SIST EN ISO 3887:2024****2024-02** (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Jekla - Določevanje globine razogličene plasti (ISO 3887:2023)

Steels - Determination of the depth of decarburization (ISO 3887:2023)

Osnova: EN ISO 3887:2023

ICS: 77.080.20, 77.040.99

SIST/TC POH Pohištvo**SIST EN 1022:2024**

SIST EN 1022:2019

2024-02 (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Pohištvo - Sedežno pohištvo - Ugotavljanje stabilnosti

Furniture - Seating - Determination of stability

Osnova: EN 1022:2023

ICS: 97.140

SIST EN 12521:2024

SIST EN 12521:2016

2024-02 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**

Pohištvo - Varnost, trdnost in trajnost - Zahteve za mize za domačo uporabo

Furniture - Safety, strength and durability - Requirements for domestic tables

Osnova: EN 12521:2023

ICS: 97.140

SIST EN 14434:2024

SIST EN 14434:2010

2024-02 (po) (en;fr;de) **41 str. (I)**

Table za pisanje za vzgojno-izobraževalne ustanove - Ergonomske, tehnične in varnostne zahteve ter preskusne metode

Writing boards for educational institutions - Ergonomic, technical and safety requirements and their test methods

Osnova: EN 14434:2023

ICS: 97.140, 13.180, 03.180

SIST EN 15185:2024

SIST EN 15185:2012

2024-02 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Pohištvo - Ocenjevanje odpornosti površine proti obrabi

Furniture - Assessment of the surface resistance to abrasion

Osnova: EN 15185:2023

ICS: 97.140

SIST EN 15372:2024

SIST EN 15372:2017

2024-02 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Pohištvo - Trdnost, trajnost in varnost - Zahteve za mize za javno uporabo

Furniture - Strength, durability and safety - Requirements for non-domestic tables

Osnova: EN 15372:2023

ICS: 97.140

SIST EN 16121:2024

SIST EN 14073-2:2004

SIST EN 16121:2014+A1:2018

2024-02 (po) (en;fr;de) 30 str. (G)

Shranjevalno pohištvo za javno uporabo - Zahteve za varnost, trdnost, trajnost in stabilnost

Non-domestic storage furniture - Requirements for safety, strength, durability and stability

Osnova: EN 16121:2023

ICS: 97.140

SIST EN 1725:2024

SIST EN 1725:2001

2024-02 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Pohištvo - Postelje - Zahteve za varnost, trdnost in trajnost

Furniture - Beds - Requirements for safety, strength and durability

Osnova: EN 1725:2023

ICS: 97.140

SIST EN 17850:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Pohištveno okovje - Podstavki za sedežno pohištvo - Zahteve in preskusne metode

Hardware for furniture - Star bases for seating - Requirements and test methods

Osnova: EN 17850:2023

ICS: 97.140

SIST EN 17902:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Pohištvo - Krožnost - Metoda vrednotenja razstavljivosti in ponovne sestavljenosti

Furniture - Circularity - Evaluation method for dis/re-assembly capability

Osnova: EN 17902:2023

ICS: 97.140

SIST/TC PPV Protivlomni in protipožarni vsebniki in zaklepni mehanizmi

SIST EN 14450:2018+A1:2024

SIST EN 14450:2018/kprA1:2023

2024-02 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Varnostne shranjevalne enote - Zahteve, klasifikacija in metode preskušanja protivlomne odpornosti -

Varnostne omare

Secure storage units - Requirements, classification and methods of test for resistance to burglary -

Secure cabinets

Osnova: EN 14450:2017+A1:2023

ICS: 35.220.99, 13.310

SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati

SIST EN IEC 62271-207:2024

2024-02 (po) (en) 38 str. (H)

Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave - 207. del: Seizmična (potresna) kvalifikacija plinsko izoliranih stikalnih sestavov v kovinskih ohišjih in stikalnih sestavov v ohišjih iz trdnih izolacijskih materialov za naznačene napetosti nad 1 kV (IEC 62271-207:2023)

High-voltage switchgear and controlgear - Part 207: Seismic qualification for gas-insulated switchgear assemblies, metal enclosed and solid-insulation enclosed switchgear for rated voltages above 1 kV (IEC 62271-207:2023)

Osnova: EN IEC 62271-207:2023

ICS: 29.130.10

SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

SIST ES 202 396-1 V1.9.1:2024

2024-02 (po) (en) 62 str. (K)

Kakovost prenosa govora in večpredstavnih vsebin (STQ) - Kakovost govora v prisotnosti šuma ozadja - 1. del: Simulacijska tehnika šuma ozadja in podatkovna zbirka шумov ozadja

Speech and multimedia Transmission Quality (STQ) - Speech quality performance in the presence of background noise - Part 1: Background noise simulation technique and background noise database

Osnova: ETSI ES 202 396-1 V1.9.1 (2023-05)

ICS: 33.040.35

SIST ES 203 119-1 V1.7.1:2024

2024-02 (po) (en) 118 str. (N)

Metode za preskušanje in specificiranje (MTS) - Jezik za opis preskusa (TDL) - 1. del: Abstraktna skladnja in pripadajoče pomenoslovje

Methods for Testing and Specification (MTS) - The Test Description Language (TDL) - Part 1: Abstract Syntax and Associated Semantics

Osnova: ETSI ES 203 119-1 V1.7.1 (2023-12)

ICS: 35.060

SIST ES 203 119-8 V1.2.1:2024

2024-02 (po) (en) 66 str. (K)

Metode za preskušanje in specificiranje (MTS) - Jezik za opis preskusa (TDL) - 8. del: Besedilna sintaksa

Methods for Testing and Specification (MTS) - The Test Description Language (TDL) - Part 8: Textual Syntax

Osnova: ETSI ES 203 119-8 V1.2.1 (2023-10)

ICS: 35.060

SIST/TC TLP Tlačne posode

SIST EN 1092-2:2024

SIST EN 1092-2:1998

2024-02 (po) (en;fr;de)

61 str. (K)

Prirobnice in prirobnični spoji - Okrogle prirobnice za cevi, ventile, fitinge in pribor z oznako PN - 2. del: Prirobnice iz litega železa

Flanges and their joints - Circular flanges for pipes, valves, fittings and accessories, PN designated - Part 2: Cast iron flanges

Osnova: EN 1092-2:2023

ICS: 23.040.60

SIST EN 13480-4:2018/A1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Kovinski industrijski cevovodi - 4. del: Proizvodnja in vgradnja - Dopolnilo A1
Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation

Osnova: EN 13480-4:2017/A1:2023

ICS: 77.140.75, 23.040.10

SIST EN 13480-4:2018/A2:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **6 str. (B)**

Kovinski industrijski cevovodi - 4. del: Proizvodnja in vgradnja - Dopolnilo A2
Metallic industrial piping - Part 4: Fabrication and installation

Osnova: EN 13480-4:2017/A2:2023

ICS: 77.140.75, 23.040.10

SIST/TC UZO Upravljanje z okoljem

SIST EN ISO 14020:2024

SIST EN ISO 14020:2002

2024-02 (po) (en) **35 str. (H)**

Okoljske izjave in programi za proizvode - Načela in splošne zahteve (ISO 14020:2022)

Environmental statements and programmes for products - Principles and general requirements (ISO 14020:2022)

Osnova: EN ISO 14020:2023

ICS: 13.020.50

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

SIST EN ISO 10524-1:2019/A1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Tlačni regulatorji za medicinske pline - 1. del: Tlačni regulatorji in tlačni regulatorji s pretočnimi merilniki - Dopolnilo A1 (ISO 10524-1:2018/Amd 1:2023)

Pressure regulators for use with medical gases - Part 1: Pressure regulators and pressure regulators with flow-metering devices - Amendment 1 (ISO 10524-1:2018/Amd 1:2023)

Osnova: EN ISO 10524-1:2019/A1:2023

ICS: 23.060.40, 11.040.10

SIST EN ISO 11607-2:2020/A1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**

Embalaža za končno sterilizirane medicinske pripomočke - 2. del: Zahteve za validacijo pri procesih oblikovanja, označevanja in sestavljanja - Dopolnilo A1: Uporaba obvladovanja tveganja (ISO 11607-2:2019/Amd 1:2023)

Packaging for terminally sterilized medical devices - Part 2: Validation requirements for forming, sealing and assembly processes - Amendment 1: Application of risk management (ISO 11607-2:2019/Amd 1:2023)

Osnova: EN ISO 11607-2:2020/A1:2023

ICS: 11.080.30

SIST EN ISO 4865-1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**

Zobozdravstvo - Splošne zahteve za ročne instrumente - 1. del: Ročni instrumenti brez tečajev (ISO 4865-1:2023)

Dentistry - General requirements of hand instruments - Part 1: Non-hinged hand instruments (ISO 4865-1:2023)

Osnova: EN ISO 4865-1:2023

ICS: 11.060.25

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

SIST EN 60335-2-86:2024

2024-02 (po) (en) 27 str. (G)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-86. del: Posebne zahteve za električne ribiške naprave (IEC 60335-2-86:2018)

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-86: Particular requirements for electric fishing machines (IEC 60335-2-86:2018)

Osnova: EN IEC 60335-2-86:2023

ICS: 65.150

SIST EN 60335-2-86:2024/A11:2024

2024-02 (po) (en) 15 str. (D)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-86. del: Posebne zahteve za električne ribiške naprave - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-86: Particular requirements for electric fishing machines

Osnova: EN IEC 60335-2-86:2023/A11:2023

ICS: 65.150

SIST EN IEC 60335-2-14:2024/A1:2024

2024-02 (po) (en) 5 str. (B)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-14. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske aparate - Dopolnilo A1 (IEC 60335-2-14:2016/A1:2019)

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines (IEC 60335-2-14:2016/A1:2019)

Osnova: EN IEC 60335-2-14:2023/A1:2023

ICS: 97.040.50, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-14:2024/A11:2024

2024-02 (po) (en) 12 str. (C)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-14. del: Posebne zahteve za električne kuhinjske aparate- Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-14: Particular requirements for kitchen machines

Osnova: EN IEC 60335-2-14:2023/A11:2023

ICS: 97.040.50, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-4:2024

SIST EN 60335-2-4:2010

SIST EN 60335-2-4:2010/A1:2015

SIST EN 60335-2-4:2010/A11:2018

SIST EN 60335-2-4:2010/A2:2020

2024-02 (po) (en) 21 str. (F)

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-4. del: Posebne zahteve za centrifuge (IEC 60335-2-4:2021)

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors (IEC 60335-2-4:2021)

Osnova: EN IEC 60335-2-4:2023

ICS: 97.060, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-4:2024/A11:2024

2024-02 (po) (en) **6 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-4. del: Posebne zahteve za centrifuge - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-4: Particular requirements for spin extractors

Osnova: EN IEC 60335-2-4:2023/A11:2023

ICS: 97.060, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-60:2024

SIST EN 60335-2-60:2003

SIST EN 60335-2-60:2003/A1:2005

SIST EN 60335-2-60:2003/A11:2010

SIST EN 60335-2-60:2003/A12:2011

SIST EN 60335-2-60:2003/A2:2009

2024-02 (po) (en) **19 str. (E)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-60. del: Posebne zahteve za vrtinčne kopeli in bazene (IEC 60335-2-60:2017)

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths and whirlpool spas (IEC 60335-2-60:2017)

Osnova: EN IEC 60335-2-60:2023

ICS: 91.140.70, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-60:2024/A11:2024

2024-02 (po) (en) **10 str. (C)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-60. del: Posebne zahteve za vrtinčne kopeli in bazene - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-60: Particular requirements for whirlpool baths and whirlpool spas

Osnova: EN IEC 60335-2-60:2023/A11:2023

ICS: 91.140.70, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-81:2023/A11:2024

2024-02 (po) (en) **5 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-81. del: Posebne zahteve za grelnike nog in grelne podloge - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-81: Particular requirements for foot warmers and heating mats

Osnova: EN IEC 60335-2-81:2023/A11:2023

ICS: 97.100.10, 13.120

SIST EN IEC 60335-2-84:2022/A12:2024

2024-02 (po) (en) **5 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-84. del: Posebne zahteve za stranišča - Dopolnilo A12

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-84: Particular requirements for toilet appliances

Osnova: EN IEC 60335-2-84:2021/A12:2023

ICS: 13.120, 91.140.70

SIST/TC VLA Vlaga

SIST EN 13416:2024

SIST EN 13416:2001

2024-02 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)

Hidroizolacijski trakovi - Bitumenski, polimerni in elastomerni trakovi za tesnjenje streh - Pravila vzorčenja

Flexible sheets for waterproofing - Bitumen, plastic and rubber sheets for roof waterproofing - Rules for sampling

Osnova: EN 13416:2023

ICS: 91.060.20, 91.100.50

SIST-TS CEN/TS 17986:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Hidroizolacijski trakovi - Pravila za ekstrapolacijo rezultatov testiranja odpornosti proti preboju korenin

Flexible sheets for waterproofing - Extrapolation rules for testing results on resistance to root penetration

Osnova: CEN/TS 17986:2023

ICS: 91.100.50

SIST/TC VZK Vodenje in zagotavljanje kakovosti

SIST ISO 45006:2024

2024-02 (po) (en) 40 str. (H)

Sistem vodenja varnosti in zdravja pri delu - Smernice organizacijam za preprečevanje in obvladovanje nalezljivih bolezni

Occupational health and safety management - Guidelines for organizations on preventing and managing infectious diseases

Osnova: ISO 45006:2023

ICS: 13.100

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

SIST EN 60143-1:2015/A1:2024

2024-02 (po) (en) 5 str. (B)

Zaporedni kondenzatorji za elektroenergetske sisteme - 1. del: Splošno - Dopolnilo A1 (IEC 60143-1:2015/AMD1:2023)

Series capacitors for power systems - Part 1: General (IEC 60143-1:2015/AMD1:2023)

Osnova: EN 60143-1:2015/A1:2023

ICS: 31.060.70

SIST EN IEC 61820-3-2:2024

2024-02 (po) (en) 37 str. (H)

Električne inštalacije za razsvetljavo in signalizacijo na letališčih - 3-2. del: Zahteve za napajalnike - Posebne zahteve za zaporedna vezja (IEC 61820-3-2:2023)

Electrical installations for lighting and beaconing of aerodromes - Part 3-2: Requirements for power supplies - Particular requirements for series circuits (IEC 61820-3-2:2023)

Osnova: EN IEC 61820-3-2:2023

ICS: 49.100, 93.120, 29.140.50

SIST EN IEC 62282-4-202:2024

2024-02 (po) (en) **23 str. (F)**

Tehnologije gorivnih celic - 4-202. del: Elektroenergetski sistemi z gorivnimi celicami za pogonske in pomožne elektroenergetske enote - Letala brez posadke - Metode za preskušanje zmogljivosti (IEC 62282-4-202:2023)

Fuel cell technologies - Part 4-202: Fuel cell power systems for propulsion and auxiliary power units - Unmanned aircrafts - Performance test methods (IEC 62282-4-202:2023)

Osnova: EN IEC 62282-4-202:2023

ICS: 49.020, 27.070

SIST EN IEC 60393-4:2024

2024-02 (po) (en) **34 str. (H)**

Potenciometri za elektronsko opremo - 4. del: Področna specifikacija: enoobratni vrtljivi potenciometri moči (IEC 60393-4:2023)

Potentiometers for use in electronic equipment - Part 4: Sectional specification: Single-turn rotary power potentiometers (IEC 60393-4:2023)

Osnova: EN IEC 60393-4:2023

ICS: 31.040.20

SIST EN IEC 62506:2024

2024-02 (po) (en) **94 str. (M)**

Metode za pospešeno preskušanje proizvodov (IEC 62506:2023)

Methods for product accelerated testing (IEC 62506:2023)

Osnova: EN IEC 62506:2023

ICS: 19.020, 21.020, 03.120.01

SIST-TS CEN/TS 17901:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **34 str. (H)**

Digitalna izmenjava informacij v zavarovalniški dejavnosti - Elektronski premijski račun - Prikaz v elektronskem računu po standardu EN 16931-1:2017

Digital Information Interchange in the Insurance Industry - Electronic Premium Invoice - Mapping to Electronic Invoice EN 16931-1:2017

Osnova: CEN/TS 17901:2023

ICS: 35.240.63, 35.240.20, 03.060

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

SIST EN 13485:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Termometri za merjenje temperature okolice ali notranje temperature pri prevozu, skladiščenju in distribuciji toplotno občutljivega blaga - Preskusi, značilnosti, ustreznost

Thermometers for measuring the ambient or internal temperature for the transport, storage and distribution of temperature sensitive goods - Tests, performance, suitability

Osnova: EN 13485:2023

ICS: 67.260, 17.200.20

SIST EN 13486:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Registratorji temperature in termometri za merjenje temperature okolice ali notranje temperature pri prevozu, skladiščenju in distribuciji toplotno občutljivega blaga - Periodično preverjanje

Temperature recorders and thermometers for measuring the ambient or internal temperature for the transport, storage and distribution of temperature sensitive goods - Periodic verification

Osnova: EN 13486:2023

ICS: 67.260, 17.200.20

SIST EN 14534:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 123 str. (O)**Poštne storitve - Kakovost storitev - Merjenje časa prenosa od sprejema do vročitve pri množični pošti
Postal services - Quality of service - Measurement of the transit time of end-to-end services for bulk mail

Osnova: EN 14534:2023

ICS: 03.240

SIST EN 15518-3:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)**

Oprema za zimska vzdrževalna dela - Cestni vremensko-informacijski sistemi - 3. del: Zahteve za merjene vrednosti pri stacionarni opremi

Winter maintenance equipment - Road weather information systems - Part 3: Requirements on measured values of stationary equipment

Osnova: EN 15518-3:2023

ICS: 35.240.99, 13.030.40, 07.060

SIST EN 16603-20:2024**2024-02 (po) (sl;en;fr) 135 str. (O)**

Vesoljska tehnika - Električna in elektronska

Space engineering - Electrical and electronic

Osnova: EN 16603-20:2023

ICS: 49.060, 49.140

SIST EN 16603-20-40:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 139 str. (O)**

Vesoljska tehnika - Inženiring ASIC, FPGA in jedra IP

Space engineering - ASIC, FPGA and IP Core engineering

Osnova: EN 16603-20-40:2023

ICS: 49.140

SIST EN 16604-10:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Vesoljska vzdržljivost - Zahteve za zmanjšanje količine vesoljskih odpadkov (ISO 24113:2019, spremenjen)

Space sustainability - Space debris mitigation requirements (ISO 24113:2023, modified)

Osnova: EN 16604-10:2023

ICS: 13.030.99, 49.140

SIST EN 17038-4:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 37 str. (H)**

Črpalke - Metode za opredelitev indeksa energijske učinkovitosti centrifugalnih črpalk - 4. del:

Preskušanje in računanje indeksa energijske učinkovitosti (IEE)

*Pumps - Methods of qualification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pump units - Part 4:**Testing and calculation of energy efficiency index (EEI) of submersible multistage pump units*

Osnova: EN 17038-4:2023

ICS: 27.015, 23.080

SIST EN 17206-2:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)**

Razvedrilna tehnologija - Stroji za odre in druge prireditvene prostore - 2. del: Varnostne zahteve za stojala in ogrodna dvigala

Entertainment technology - Machinery for stages and other production areas - Part 2: Safety requirements for stands and truss lifts

Osnova: EN 17206-2:2023

ICS: 97.200.10

SIST EN 17795-5:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 51 str. (J)

Razvedrilna tehnologija - Kodeks ravnanja - 5. del: Dvigovanje in premikanje pri dejavnostih v prireditveni industriji

Entertainment technology - Codes of Practice - Part 5: Lifting and motion operations in the event industry

Osnova: EN 17795-5:2023

ICS: 97.200.10

SIST EN 17879:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 45 str. (I)

Strukture dogodkov - Varnostne zahteve

Event structures - Safety requirements

Osnova: EN 17879:2023

ICS: 97.200.10, 91.040.99

SIST EN 17908:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)

Alge in izdelki iz alg - Metode vzorčenja in analize - Določevanje skupnih lipidov z metodo Ryckebosch-Foubert

Algae and algae products - Methods of sampling and analysis - Determination of total lipids content using the Ryckebosch-Foubert method

Osnova: EN 17908:2023

ICS: 13.020.55

SIST EN 2267-011:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Aeronavtika - Električni kabli za splošno uporabo - Delovne temperature med -55 °C in 260 °C - 011. del: Družina DZA, enožilni in večžilni, za uporabo v nizkotlačni atmosferi - Standard za proizvod

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose - Operating temperatures between -65 °C and 260 °C - Part 011: DZA family, single and multicore assembly for use in low pressure atmosphere - Product standard

Osnova: EN 2267-011:2023

ICS: 29.060.20, 49.060

SIST EN 2267-012:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Aeronavtika - Električni kabli za splošno uporabo - Delovne temperature med -55 °C in 260 °C - 012. del: Družina DZ, enožilni kabli z možnostjo UV-laserskega tiskanja za uporabo v nizkotlačni atmosferi - Standard za proizvod

Aerospace series - Cables, electrical, for general purpose - Operating temperatures between -65 °C and 260 °C - Part 012: DZ family, single UV laser printable for use in low pressure atmosphere - Product standard

Osnova: EN 2267-012:2023

ICS: 29.060.20, 49.060

SIST EN 2516:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Aeronavtika - Pasiviranje korozijsko odpornih jekel in dekontaminacija nikljevih ali kolbatovih zlitin

Aerospace series - Passivation of corrosion resisting steels and decontamination of nickel or cobalt base alloys

Osnova: EN 2516:2023

ICS: 49.025.10

SIST EN 2882:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Aeronavtika - Maticе, šestrobe, samozapiralne, z ugreznjeno in robljeno podložko, iz jekla, kadmirane, mazane z MoS2 - Klasifikacija: 1100 MPa (pri temperaturi okolice)/235 °C

Aerospace series - Nut, hexagonal, self-locking, with counterbore and captive washer, in steel, cadmium plated, MoS2 lubricated - Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature) / 235 °C

Osnova: EN 2882:2023

ICS: 49.030.30

SIST EN 2995-006:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Aeronavtika - Odklopniki, enopolni, temperaturno kompenzirani, za naznačene tokove od 1 A do 25 A - 006. del: Ploski spoji 6,3 mm in 2,8 mm s polariziranim signalnim kontaktom - Standard za proizvod

Aerospace series - Circuit breakers, single-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 006: 6,3 mm & 2,8 mm blade terminal with polarized signal contact - Product standard

Osnova: EN 2995-006:2023

ICS: 29.120.50, 49.060

SIST EN 2996-006:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)**

Aeronavtika - Odklopniki, tripolni, temperaturno kompenzirani, za naznačene tokove od 1 A do 25 A - 006. del: Ploski spoji 6,3 in 2,8 mm - S polariziranim signalnim kontaktom - Standard za proizvod

Aerospace series - Circuit breakers, three-poles, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 006: 6,3 mm and 2,8 mm blade terminal - With polarized signal contact - Product standard

Osnova: EN 2996-006:2023

ICS: 29.120.50, 49.060

SIST EN 3311:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 9 str. (C)**Aeronavtika - Titanova zlitina TI-P64001 (Ti-6Al-4V) - Žarjeno - Palice za obdelavo - $D \leq 300$ mm - 900 MPa $\leq R_m \leq 1160$ MPa*Aerospace series - Titanium alloy TI-P64001 (Ti-6Al-4V) - Annealed - Bars for machining - $D \leq 300$ mm - 900 MPa $\leq R_m \leq 1160$ MPa*

Osnova: EN 3311:2023

ICS: 49.025.30

SIST EN 3524:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo 15CrMoV6 (1.7334) - Taljeno - Utrjeno in mehko žarjeno - Pločevina in trakovi - 2 mm $\leq a \leq 6$ mm - 1080 MPa $\leq R_m \leq 1280$ MPa*Aerospace series - Steel 15CrMoV6 (1.7334) - Air melted - Hardened and tempered - Sheets and strips - 2 mm $\leq a \leq 6$ mm - 1080 MPa $\leq R_m \leq 1280$ MPa*

Osnova: EN 3524:2023

ICS: 49.025.10

SIST EN 3525:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)**Aeronavtika - Jeklo 15CrMoV6 (1.7334) - Taljeno - Utrjeno in mehko žarjeno - Plošče - 6 mm $\leq a \leq 20$ mm - 1080 MPa $\leq R_m \leq 1280$ MPa*Aerospace series - Steel 15CrMoV6 (1.7334) - Air melted - Hardened and tempered - Plates - 6 mm $\leq a \leq 20$ mm - 1080 MPa $\leq R_m \leq 1280$ MPa*

Osnova: EN 3525:2023

ICS: 49.025.10

SIST EN 3526:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Jeklo 15CrMoV6 (1.7334) - Taljeno - Utrjeno in mehko žarjeno - Pločevina in trakovi - 0,5 mm ≤ a ≤ 6 mm - 980 MPa ≤ Rm ≤ 1180 MPa

Aerospace series - Steel 15CrMoV6 (1.7334) - Air melted - Hardened and tempered - Sheets and strips - 0,5 mm ≤ a ≤ 6 mm - 980 MPa ≤ Rm ≤ 1 180 MPa

Osnova: EN 3526:2023

ICS: 49.025.10

SIST EN 3774-006:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 15 str. (D)

Aeronavtika - Odklopniki, tripolni, temperaturno kompenzirani, za naznačene tokove od 1 A do 25 A - 006. del: Ploski spoji 6,3 mm - Standard za proizvod

Aerospace series - Circuit breakers, three-poles, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A - Part 006: 6,3 blade terminal - Product standard

Osnova: EN 3774-006:2023

ICS: 29.120.50, 49.060

SIST EN 4113:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Objemke v obliki zanke (P-oblika) iz korozijsko odpornega jekla, pasivirane, z zaščitno prevleko iz gume - Mere, mase

Aerospace series - Clamps, loop ("P" type) in corrosion resisting steel, passivated with rubber cushioning - Dimensions, masses

Osnova: EN 4113:2023

ICS: 49.030.99

SIST EN 4114:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Objemke v obliki zanke (P-oblika) iz aluminijeve zlitine z zaščitno prevleko iz gume - Mere, mase

Aerospace series - Clamps, loop ("P" type) in aluminium alloy, with rubber cushioning - Dimensions, masses

Osnova: EN 4114:2023

ICS: 49.025.40, 49.025.20, 49.030.99

SIST EN 4708-002:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)

Aeronavtika - Toplotno skrčljiva cev za utrjevanje, izolacijo in identifikacijo - 002. del: Seznam standardov za proizvod

Aerospace series - Sleeving, heat-shrinkable, for binding, insulation and identification - Part 002: Index of Product standards

Osnova: EN 4708-002:2023

ICS: 49.025.40, 49.060

SIST EN 4708-204:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Toplotno skrčljiva cev za utrjevanje, izolacijo in identifikacijo - 204. del: Z izboljšanimi identifikacijskimi protipožarnimi lastnostmi - Območje delovne temperature med -40 °C in 105 °C - Standard za proizvod

Aerospace series - Sleeving, heat-shrinkable, for binding, insulation and identification - Part 204: Limited fire hazard identification sleeves - Operating Temperature range -40 °C to 105 °C - Product standard

Osnova: EN 4708-204:2023

ICS: 49.025.40, 49.060

SIST EN 4840-002:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 29 str. (G)**

Aeronavtika - Toplotno skrčljive ulite forme - 002. del: Indeks standardov in dimenzij izdelkov

Aerospace series - Heat shrinkable moulded shapes - Part 002: Index of product standards and product dimensions

Osnova: EN 4840-002:2023

ICS: 49.060, 29.035.20

SIST EN 4840-103:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 12 str. (C)**

Aeronavtika - Toplotno skrčljive ulite forme - 103. del: Fluoroelastomerne, temperaturno območje od – 55 °C do 200 °C - Standard za proizvod

Aerospace series - Heat-shrinkable moulded shapes - Part 103: Fluoroelastomeric, temperature range - 55 °C to 200 °C - Product standard

Osnova: EN 4840-103:2023

ICS: 49.060

SIST EN 6042:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 27 str. (G)**

Aeronavtika - Organske spojine - Preskusna metoda - Analiza z infrardečo spektroskopijo

Aerospace series - Organic compounds - Test method - Analysis by infrared spectroscopy

Osnova: EN 6042:2023

ICS: 49.025.40

SIST EN 6095:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)**

Aeronavtika - Vrtljivi vezni elementi - Strukturne in nestrukturne aplikacije - Tehnična specifikacija

Aerospace series - Rotary fasteners - Structural and non-structural applications - Technical specification

Osnova: EN 6095:2023

ICS: 49.030.99

SIST EN 751-3:2022+A1:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 20 str. (E)**

Tesnilni materiali za kovinske navojne zveze v stiku s plini 1., 2. in 3. družine ter vročo vodo - 3. del: Nesintrani PTFE trakovi in vrvice (vključno z dopolnilom A1)

Sealing materials for metallic threaded joints in contact with 1st, 2nd and 3rd family gases and hot water - Part 3: Unsintered PTFE tapes and PTFE strings

Osnova: EN 751-3:2022+A1:2023

ICS: 83.140.50, 23.040.80

SIST EN 9104-1:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 50 str. (I)**

Aeronavtika - Sistemi vodenja kakovosti - 1. del: Zahteve za certificiranje letalstva, vesoljskih dejavnosti in obrambe

Aerospace series - Quality management systems - Part 1: Requirements for Certification of aviation, space, and defense

Osnova: EN 9104-1:2023

ICS: 49.020, 03.120.10, 03.100.70

SIST EN 9104-3:2024**2024-02 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)**

Aeronavtika - Sistemi vodenja kakovosti - 003. del: Zahteve za usposabljanje, razvoj, usposobljenost in preverjanje avtentikacije presojevalcev na področju zračnega prometa, vesoljskih poletov in obrambe

Aerospace series - Quality management systems - Part 3: Requirements for Aviation, Space, and Defence Auditor Training, Development, Competence, and Authentication

Osnova: EN 9104-3:2023

ICS: 49.020, 03.120.10, 03.100.70

SIST EN 9163:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**

Aeronavtika - Zahteve v zvezi s potrdilom o skladnosti
Aerospace series - Certificate of conformity requirements

Osnova: EN 9163:2023

ICS: 49.020, 03.120.20

SIST EN ISO 13577-2:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **113 str. (N)**

Industrijske peči in pripadajoča procesna oprema - Varnost - 2. del: Sistemi zgorevanja in ravnanja z gorivom (ISO 13577-2:2023)

Industrial furnaces and associated processing equipment - Safety - Part 2: Combustion and fuel handling systems (ISO 13577-2:2023)

Osnova: EN ISO 13577-2:2023

ICS: 25.180.01

SIST EN ISO 23953-1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **25 str. (F)**

Razstavne hladilne omare - 1. del: Slovar (ISO 23953-1:2023)

Refrigerated display cabinets - Part 1: Vocabulary (ISO 23953-1:2023)

Osnova: EN ISO 23953-1:2023

ICS: 97.130.20, 01.040.97

SIST EN ISO 23953-2:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **120 str. (N)**

Razstavne hladilne omare - 2. del: Razvrščanje, zahteve in preskusni pogoji (ISO 23953-2:2023)

Refrigerated display cabinets - Part 2: Classification, requirements and test conditions (ISO 23953-2:2023)

Osnova: EN ISO 23953-2:2023

ICS: 97.130.20

SIST-TP CEN/TR 17167:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **90 str. (M)**

Komunikacijski sistemi za merilnike - Spremno tehnično poročilo k EN 13757-2,-3 in -7 - Primeri in dodatni podatki

Communication system for meters - Accompanying TR to EN 13757-2,-3 and -7, Examples and supplementary information

Osnova: CEN/TR 17167:2023

ICS: 35.240.99, 33.200



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

februar 2024