

Objava javne obravnave za osnutke novih slovenskih nacionalnih standardov

Slovenski inštitut za standardizacijo (SIST) objavlja javno obravnavo za naslednje osnutke slovenskih nacionalnih standardov.

Vsi osnutki standardizacijskih dokumentov SIST so v času javne obravnave brezplačno dosegljivi na spletni strani SIST. e-Portal. e-JAVNA OBRAVNAVA, kjer je mogoče oddati tudi pripombe.

SIST/TC BIM Informacijsko modeliranje gradenj

oSIST prEN ISO 19650-6:2024

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

Organizacija in digitalizacija informacij v gradbeništvu - Upravljanje informacij z BIM - 6. del: Zdravstvene in varnostne informacije (ISO/DIS 19650-6:2023)

Organization and digitization of information about buildings and civil engineering works, including building information modelling (BIM) - Information management using building information modelling - Part 6: Health and safety information (ISO/DIS 19650-6:2023)

Osnova: prEN ISO 19650-6

ICS: 93.010, 91.010.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2024-02-16 Gangl Andrew

SIST/TC DPL Oskrba s plinom

SIST EN 12583:2022/prA1:2024

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

Infrastruktura za plin - Kompresorske postaje - Funkcionalne zahteve - Dopolnilo A1
Gas Infrastructure - Compressor stations - Functional requirements

Osnova: EN 12583:2022/prA1

ICS: 75.200, 23.140

Rok za pripombe: 2024-03-03 Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC EMC Elektromagnetna združljivost

SIST EN IEC 55014-1:2021/oprAA:2024

2024-02 (po) (en) 18 str. (E)

Elektromagnetna združljivost - Zahteve za (električne) gospodinjske aparate, električna ročna orodja in podobne aparate - 1. del: Oddajanje

Electromagnetic compatibility - Requirements for household appliances, electric tools and similar apparatus - Part 1: Emission

Osnova: EN IEC 55014-1:2021/prAA:2024

ICS: 33.100.10

Rok za pripombe: 2024-03-01

Klofutar Vesna

SIST/TC EXP Električni aparati za eksplozivne atmosfere

oSIST prEN IEC 60079-7:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 133 str. (O)

Eksplozivne atmosfere - 7. del: Zaščita opreme s povečano varnostjo "e"

Explosive atmospheres - Part 7: Equipment protection by increased safety "e"

Osnova: prEN IEC 60079-7:2023

ICS: 29.260.20

Rok za pripombe: 2024-02-29

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IBLP Barve, laki in premazi

oSIST prEN ISO 19397:2024

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

Določanje debeline filma premazov z ultrazvokom

Determination of the film thickness of coatings using an ultrasonic gage

Osnova: prEN ISO 19397

ICS: 87.040

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC IEMO Električna oprema v medicinski praksi

oSIST prEN IEC 60601-2-91:2024

2024-02 (po) (en) 18 str. (E)

Posebne zahteve za osnovno varnost in bistveno delovanje opreme za zdravljenje ran z netermično plazmo

Particular requirement for basic safety and essential performance of non-thermal plasma wound treatment equipment

Osnova: prEN IEC 60601-2-91:2023

ICS: 11.140, 11.040.99

Rok za pripombe: 2024-02-16

Korošec Mateja

SIST/TC IESV Električne svetilke

oSIST prEN IEC 63356-2:2024

2024-02

(en)

22 str. (F)

Značilnosti LED-svetlobnega vira - 2. del: Parametri za načrtovanje in vrednosti
LED light source characteristics - Part 2: Design parameters and values

Osnova: prEN IEC 63356-2:2023

ICS: 29.140.99

Rok za pripombe: 2024-02-23

Korošec Mateja

SIST/TC IFEK Železne kovine

oSIST prEN 10265:2024

2024-02

(po)

(en;fr;de)

19 str. (E)

Magnetni materiali - Specifikacija električnih jeklenih trakov in pločevin s specifičnimi mehanskimi lastnostmi in magnetno polarizacijo

Magnetics materials - Specification for electrical steel strip and sheet with specified mechanical properties and magnetic polarisation

Osnova: prEN 10265

ICS: 29.030, 77.140.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

SIST/TC IKER Keramika

oSIST prEN ISO 20182:2024

2024-02

(po)

(en;fr;de)

14 str. (D)

Priprava vzorcev ognjevzdržnih izdelkov za preskus - Nanašanje ognjevzdržnih plošč/preskušancev s pnevmatsko brizgalno pištolo (ISO/DIS 20182:2023)

Refractory test-piece preparation - Gunning refractory panels by the pneumatic-nozzle mixing type guns (ISO/DIS 20182:2023)

Osnova: prEN ISO 20182

ICS: 81.080

Rok za pripombe: 2024-03-25

Jevtić Dijana

SIST/TC ISEL Strojni elementi

oSIST prEN ISO 13669:2024

2024-02

(po)

(en;fr;de)

20 str. (E)

Vezni elementi - Zasekani zatiči z utori - Splošne zahteve (ISO/DIS 13669:2023)

Fasteners - Grooved pins - General requirements (ISO/DIS 13669:2023)

Osnova: prEN ISO 13669

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 13670:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Vezni elementi - Povratni zasekani zatiči - Postopni obojestranski zatiči dolžine ene četrtine celotne dolžine (ISO/DIS 13670:2023)

Fasteners - Reverse-taper grooved pins - One quarter-length progressive grooves on both sides (ISO/DIS 13670:2023)

Osnova: prEN ISO 13670

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 13672:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Vezni elementi - Vzporedni zatiči z utori - Diamantni zatiči polovične dolžine (ISO/DIS 13672:2023)

Fasteners - Parallel grooved pins - Half-length diamond grooves (ISO/DIS 13672:2023)

Osnova: prEN ISO 13672

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 3506-3:2024

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

Vezni elementi - Mehanske lastnosti veznih elementov iz nerjavnega jekla - 3. del: Navojni zatiči (in podobni vijaki, natezno neobremenjeni) z določenimi ocenami in razredi trdote (ISO/DIS 3506-3:2023)

Fasteners - Mechanical properties of corrosion resistant stainless steel fasteners - Part 3: Set screws (and similar fasteners not under tensile stress) with specified grades and hardness classes (ISO/DIS 3506-3:2023)

Osnova: prEN ISO 3506-3

ICS: 77.140.20, 21.060.10

Rok za pripombe: 2024-02-19

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 3506-4:2024

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

Vezni elementi - Mehanske lastnosti veznih elementov iz korozijsko odpornega nerjavnega jekla - 4. del: Navojni vijaki z določenimi kakovostmi in razredi trdote (ISO/DIS 3506-4:2023)

Fasteners - Mechanical properties of corrosion-resistant stainless steel fasteners - Part 4: Tapping screws with specified grades and hardness classes (ISO/DIS 3506-4:2023)

Osnova: prEN ISO 3506-4

ICS: 77.140.20, 21.060.10

Rok za pripombe: 2024-02-19

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 5059-1:2024

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

Specifikacija geometrijskih veličin izdelka (GPS) - Merilna oprema: notranji mikrometri - 1. del: Dvotočkovni notranji mikrometri - Zasnova in meroslovne lastnosti (ISO/DIS 5059-1:2023)

Geometrical product specifications (GPS) - Dimensional measuring equipment: inside micrometers - Part 1: Two-point inside micrometers - Design and metrological characteristics (ISO/DIS 5059-1:2023)

Osnova: prEN ISO 5059-1

ICS: 17.040.40, 17.040.30

Rok za pripombe: 2024-03-25

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8739:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Vezni elementi - Zasekani zatiči z vzporednimi utori in pilotno točko - Diamantni zatiči z utori po celotni dolžini (ISO/DIS 8739:2023)

Fasteners - Parallel grooved pins, with pilot point - Full-length diamond grooves (ISO/DIS 8739:2023)

Osnova: prEN ISO 8739

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-16

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8740:2024

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

Vezni elementi - Zatiči z vzporednimi utori s posneto konico - Diamantni utori (žlebiči) po celotni dolžini (ISO/DIS 8740:2023)

Fasteners - Parallel grooved pins, with chamfer point - Full-length diamond grooves (ISO/DIS 8740:2023)

Osnova: prEN ISO 8740

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8741:2024

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

Vezni elementi - Zatiči s povratnimi utori - Postopni utori polovične dolžine (ISO/DIS 8741:2023)

Fasteners - Reverse-taper grooved pins - Half-length progressive grooves (ISO/DIS 8741:2023)

Osnova: prEN ISO 8741

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8742:2024

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

Vezni elementi - Zatiči z utori - Sredinski zatiči z utori dolžine ene tretjine celotnega zatiča (ISO/DIS 8742:2023)

Fasteners - Grooved pins - One-third-length center grooves (ISO/DIS 8742:2023)

Osnova: prEN ISO 8742

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8743:2024

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

Vezni elementi - Zatiči z utori - Sredinski utori polovične dolžine (ISO/DIS 8743:2023)

Fasteners - Grooved pins - Half-length center grooves (ISO/DIS 8743:2023)

Osnova: prEN ISO 8743

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8744:2024

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

Vezni elementi - Zasekani zatiči s stožčastimi utori - Progresivni zatiči z utori po celotni dolžini (ISO/DIS 8744:2023)

Fasteners - Taper grooved pins - Full-length progressive grooves (ISO/DIS 8744:2023)

Osnova: prEN ISO 8744

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8745:2024

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

Vezni elementi - Zasekani zatiči s stožčastimi utori - Postopni utori polovične dolžine (ISO/DIS 8745:2023)

Fasteners - Taper grooved pins - Half-length progressive grooves (ISO/DIS 8745:2023)

Osnova: prEN ISO 8745

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8746:2024

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

Vezni elementi - Zasekani zatiči z okroglo glavo - Diamantni utori po celotni dolžini (ISO/DIS 8746:2023)

Fasteners - Grooved pins with round head - Full-length diamond grooves (ISO/DIS 8746:2023)

Osnova: prEN ISO 8746

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-20

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 8747:2024

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

Vezni elementi - Zasekani zatiči z ugrezno glavo - Diamantni zatiči z utori po celotni dolžini (ISO/DIS 8746:2023)

Fasteners - Grooved pins with countersunk head - Full-length diamond grooves (ISO/DIS 8747:2023)

Osnova: prEN ISO 8747

ICS: 21.060.50

Rok za pripombe: 2024-02-20

Jevtić Dijana

SIST/TC ISS EIT.ERE Električni releji

oSIST prEN IEC 63522-10:2024

2024-02 (po) (en) **13 str. (D)**

Električni releji - Preskusi in meritve -10. del: Ogrevanje

Electrical relays - Tests and measurements - Part 10: Heating

Osnova: prEN IEC 63522-10:2023

ICS: 29.120.70

Rok za pripombe: 2024-02-08

Klofutar Vesna

oSIST prEN IEC 63522-16:2024

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

Električni releji - Preskusi in meritve -16. del: Spajkanje

Electrical relays - Tests and measurements - Part 16: Soldering

Osnova: prEN IEC 63522-16:2023

ICS: 29.120.70

Rok za pripombe: 2024-02-09

Klofutar Vesna

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

oSIST prEN 17017-1:2024

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

Elektronska javna naročila - Izpolnitev - 1. del: Koreografije

Electronic Public Procurement - Fulfilment - Part 1: Choreographies

Osnova: prEN 17017-1

ICS: 35.240.63

Rok za pripombe: 2024-02-16

Gangl Andrew

oSIST prEN 17184:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 54 str. (J)

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - Visokonivojski aplikacijski protokoli za e-Klic (HLAP) z uporabo IP multimedijskega podsistema (IMS) v paketno preklopnih omrežjih

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

Osnova: prEN 17184

ICS: 03.220.01, 35.240.60

Rok za pripombe: 2024-02-09 Gangl Andrew

oSIST prEN 18037:2024

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

Smernice za sektorsko oceno kibernetске varnosti

Guidelines on a sectoral cybersecurity assessment

Osnova: prEN 18037

ICS: 35.030

Rok za pripombe: 2024-02-16 Gangl Andrew

oSIST prEN ISO/IEC 15421:2024

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

Informacijska tehnologija - Tehnike za samodejno razpoznavanje in zajem podatkov - Specifikacije za glavni preskus črtnih kod (ISO/IEC 15421:2010)

Information technology - Automatic identification and data capture techniques - Bar code master test specifications (ISO/IEC 15421:2010)

Osnova: prEN ISO/IEC 15421

ICS: 35.040.50

Rok za pripombe: 2024-02-09 Gangl Andrew

SIST/TC IUSN Usnje

oSIST prEN ISO 2419:2024

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

Usnje - Fizikalni in mehanski preskusi - Priprava vzorca in preskušanca (ISO/DIS 2419:2023)

Leather - Physical and mechanical tests - Specimen and test piece conditioning (ISO/DIS 2419:2023)

Osnova: prEN ISO 2419

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2024-02-22 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 3379:2024

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

Usnje - Ugotavljanje razteznosti in trdnosti površine (metoda s kroglico) (ISO/DIS 3379:2023)

Leather - Determination of distension and strength of surface (Ball burst method) (ISO/DIS 3379:2023)

Osnova: prEN ISO 3379

ICS: 59.140.30

Rok za pripombe: 2024-02-23

Jevtić Dijana

SIST/TC IZL Izolatorji

oSIST prEN IEC 61109:2024

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

Izolatorji za nadzemne vode - Sestavljeni obesni in strižni izolatorji za izmenične sisteme z nazivno napetostjo nad 1 000 V - Definicije, preskusne metode in prevzemna merila

Insulators for overhead lines - Composite suspension and tension insulators for a.c. systems with a nominal voltage greater than 1 000 V - Definitions, test methods and acceptance criteria

Osnova: prEN IEC 61109:2023

ICS: 29.240.20, 29.080.10

Rok za pripombe: 2024-02-29

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 62217:2024

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

Polimerni visokonapetostni izolatorji za notranjo in zunanjo uporabo - Splošne definicije, preskusne metode in prevzemna merila

Polymeric HV insulators for indoor and outdoor use - General definitions, test methods and acceptance criteria

Osnova: prEN IEC 62217:2023

ICS: 29.080.10

Rok za pripombe: 2024-02-29

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

oSIST prEN ISO 22074-3:2024

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

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrdjevanje tirnic - 3. del: Metoda preskušanja izvlečne odpornosti z določenim obremenjevanjem (ISO 22074-3:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 3: Proof load test method for pull-out resistance (ISO 22074-3:2021)

Osnova: prEN ISO 22074-3

ICS: 45.080

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 22074-5:2024

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

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 5. del: Preskusna metoda za električno upornost (ISO 22074-5:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 5: Test method for electrical resistance (ISO 22074-5:2021)

Osnova: prEN ISO 22074-5

ICS: 45.080

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 22074-6:2024

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

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 6. del: Preskusna metoda za odpornost na izredne okoljske razmere (ISO 22074-6:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 6: Test method for resistance to severe environmental conditions (ISO 22074-6:2021)

Osnova: prEN ISO 22074-6

ICS: 45.080

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 22074-7:2024

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

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 7. del: Preskusna metoda za pritisne sile vzmeti in dvižne togosti (ISO 22074-7:2021)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 7: Test method for clamping force and uplift stiffness (ISO 22074-7:2021)

Osnova: prEN ISO 22074-7

ICS: 45.080

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 22074-8:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 17 str. (E)

Železniška infrastruktura - Sistemi za pritrjevanje tirnic - 8. del: Preskusna metoda za navpično togost (ISO 22074-8:2022)

Railway infrastructure - Rail fastening systems - Part 8: Test method for vertical stiffness (ISO 22074-8:2022)

Osnova: prEN ISO 22074-8

ICS: 45.080

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 9466:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 59 str. (J)

Železniške naprave - Barvanje železniških potniških vozil (ISO/DIS 9466:2023)

Railway Applications - Painting of passenger rail vehicles (ISO/DIS 9466:2023)

Osnova: prEN ISO 9466

ICS: 87.020, 45.060.01

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

SIST/TC KAT Karakterizacija tal, odpadkov in blata

oSIST prEN ISO 15192:2024

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

Tla in odpadki - Določanje kroma Cr (VI) v trdnem mediju z alkalnim razklopom in ionsko kromatografijo s spektrofotometrijsko detekcijo (ISO/DIS 15192:2023)

Soil and waste - Determination of Chromium(VI) in solid material by alkaline digestion and ion chromatography with spectrometric detection (ISO/DIS 15192:2023)

Osnova: prEN ISO 15192

ICS: 71.040.50, 13.080.10

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KAV Kakovost vode

oSIST prEN ISO 13646:2024

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

Kakovost vode - Določanje izbranih estrogenov v celotnem vzorcu vode - Metoda tekočinske kromatografije (LC) ali plinske kromatografije (GC) z masno selektivnim detektorjem po ekstrakciji na trdni fazi (SPE) (ISO/DIS 13646:2023)

Water quality - Determination of selected estrogens in whole water samples - Method using solid phase extraction (SPE) followed by liquid chromatography (LC) or gas chromatography (GC) coupled to mass spectrometry (MS) detection (ISO/DIS 13646:2023)

Osnova: prEN ISO 13646

ICS: 13.060.50

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KDS Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi

oSIST prEN ISO 23675:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 50 str. (I)

Kozmetika - Preskusne metode za zaščito pred soncem - Določanje faktorja zaščite pred soncem (SPF) in vitro (ISO/DIS 23675:2023)

Cosmetics - Sun protection test Methods - In Vitro determination of Sun Protection Factor (SPF) (ISO/DIS 23675:2023)

Osnova: prEN ISO 23675

ICS: 71.100.70

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

oSIST prEN ISO 11781:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **29 str. (G)**

Analiza molekularnih biomarkerjev - Splošne smernice za validacijo kvalitativnih metod PCR v realnem času v posameznem laboratoriju (ISO/DIS 11781:2023)
Molecular biomarker analysis - General guidelines for single-laboratory validation of qualitative real-time PCR methods (ISO/DIS 11781:2023)

Osnova: prEN ISO 11781

ICS: 67.050

Rok za pripombe: 2024-02-21

Berčič Petra

oSIST prEN ISO 712-2:2024

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

Žito in proizvodi iz žita - Določanje vsebnosti vlage - 2. del: Metoda samodejnega sušenja v pečici (ISO/DIS 712-2:2023)

Cereals and cereal products - Determination of moisture content - Part 2: Automatic drying oven method (ISO/DIS 712-2:2023)

Osnova: prEN ISO 712-2

ICS: 67.060

Rok za pripombe: 2024-02-09

Berčič Petra

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

oSIST prEN IEC 60794-1-218:2024

2024-02 (po) (en) **8 str. (B)**

Optični kabli - 1-218. del: Splošna specifikacija - Osnovni preskusni postopki za optične kable - Okoljske preskusne metode - Preskušanje izpostavljenih optičnih enot s kroženjem temperature v srednjem razponu, metoda f18

Optical fibre cables - Part 1-218: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Environmental test methods - Mid-span temperature cycling test for exposed optical units, method f18

Osnova: prEN IEC 60794-1-218:2023

ICS: 33.180.10

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61169-23:2024

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

Radiofrekvenčni konektorji - 23. del: Moški in ženski konektor za uporabo pri togih preciznih koaksialnih vodih z notranjim premerom zunanlega vodnika 3,5 mm (0,1378 in)

Radio-frequency connectors - Part 23: Pin and socket connector for use with 3.5 mm rigid precision coaxial lines with inner diameter of outer conductor of 3.5 mm (0.1378 in)

Osnova: prEN IEC 61169-23:2023

ICS: 33.120.30

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62007-2:2024

2024-02 (po) (en) 39 str. (H)

Polprevodniške optoelektronske naprave za uporabo v sistemih z optičnimi vlakni - 2. del: Merilne metode

Semiconductor optoelectronic devices for fibre optic system applications - Part 2: Measuring methods

Osnova: prEN IEC 62007-2:2023

ICS: 33.180.01, 31.260, 31.080.01

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

SIST/TC MOV Merilna oprema za elektromagnetne veličine

oSIST prEN IEC 61496-3:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 85 str. (M)

Varnost strojev - Električno občutljiva zaščitna oprema - 3. del: Posebne zahteve za aktivne optoelektronske zaščitne elemente, ki se odzivajo na difuzni odboj (AOPDDR)

Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 3: Particular requirements for active opto-electronic protective devices responsive to diffuse reflection (AOPDDR)

Osnova: prEN IEC 61496-3:2023

ICS: 31.260, 13.110

Rok za pripombe: 2024-02-29 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

oSIST prEN IEC 62657-2:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 114 str. (N)

Industrijska omrežja - Soobstoj brezžičnih sistemov - 2. del: Upravljanje soobstoja

Industrial networks - Coexistence of wireless systems - Part 2: Coexistence management

Osnova: prEN IEC 62657-2:2023

ICS: 35.110, 25.040.40

Rok za pripombe: 2024-02-29 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST EN IEC 61557-1:2022/oprA1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 3 str. (A)

Električna varnost v nizkonapetostnih razdelilnih sistemih za izmenične napetosti do 1 kV in enosmerne napetosti do 1,5 kV - Oprema za preskušanje, merjenje ali nadzorovanje zaščitnih ukrepov - 1. del: Splošne zahteve

Electrical safety in low voltage distribution systems up to 1 000 V AC and 1 500 V DC - Equipment for testing, measuring or monitoring of protective measures - Part 1: General requirements

Osnova: EN IEC 61557-1:2021/prA1:2023

ICS: 29.240.01, 29.080.01, 17.220.20

Rok za pripombe: 2024-02-29 Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

oSIST prEN 14214:2024

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

Tekoči naftni proizvodi - Metilni estri maščobnih kislin (FAME) za dizelske motorje in ogrevanje - Zahteve in preskusne metode

Liquid petroleum products - Fatty acid methyl esters (FAME) for use in diesel engines and heating applications - Requirements and test methods

Osnova: prEN 14214

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2024-03-04

Mag. Lampič Mojca

oSIST prEN 14538:2024

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

Derivati maščob in olj – Metil estri maščobnih kislin (FAME) – Določevanje Ca, K, Mg in Na z optično emisijsko spektrometrijo z induktivno sklopljeno plazmo (ICP OES)

Fat and oil derivatives - Fatty acid methyl ester (FAME) - Determination of Ca, K, Mg and Na content by optical emission spectral analysis with inductively coupled plasma (ICP OES)

Osnova: prEN 14538

ICS: 75.160.20

Rok za pripombe: 2024-03-04

Mag. Lampič Mojca

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

oSIST prEN 12900:2024

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

Kompresorji za hladilne tekočine - Pogoji določanja nazivne moči, toleranc in predstavitev tehničnih karakteristik

Refrigerant compressors - Rating conditions, tolerances and presentation of performance data

Osnova: prEN 12900

ICS: 27.200, 23.140

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN 14908-10:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **452 str. (2B)**

Odprta izmenjava podatkov v avtomatizaciji stavb, regulaciji in upravljanju stavb - Protokol regulacijske mreže - 10. del: Specifikacija spletnih storitev za protokol regulacijske mreže

Open Data Communication in Building Automation, Controls and Building Management - Control Network Protocol - Part 10: Web Services for Control Networking Protocol Specification

Osnova: prEN 14908-10

ICS: 97.120, 35.240.67

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

oSIST prEN ISO 16484-4:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 166 str. (P)

Sistemi za avtomatizacijo in regulacijo stavb (BACS) - 4. del: Izvedba regulacije (ISO/DIS 16484-4:2023)

Building automation and control systems (BACS) - Part 4: Control applications (ISO/DIS 16484-4:2023)

Osnova: prEN ISO 16484-4

ICS: 91.140.01, 35.240.67

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

SIST/TC OTR Izdelki za otroke

SIST EN 71-13:2021+A1:2022/oprA2:2024

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

Varnost igrač - 13. del: Vohalne igralne plošče, kozmetični seti in okušalne igre - Dopolnilo A2

Safety of toys - Part 13: Olfactory board games, cosmetic kits and gustative games

Osnova: EN 71-13:2021+A1:2022/prA2

ICS: 97.200.50

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC PLN Plinske naprave za dom

oSIST prEN 13203-1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 35 str. (H)

Plinske gospodinjske naprave za pripravo tople sanitarne vode - 1. del: Ocenjevanje zmogljivosti priprave tople vode

Gas fired domestic appliances producing hot water - Part 1: Assessment of performance of hot water deliveries

Osnova: prEN 13203-1

ICS: 91.140.65

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC POZ Požarna varnost

oSIST prEN 1366-15:2024

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

Preizkusi požarne odpornosti za napeljave - 15. del: 1-, 2- in 3-stranski kanali

Fire resistance tests for service installations - Part 15: 1-, 2-, 3- sided ducts

Osnova: prEN 1366-15

ICS: 91.060.40, 13.220.50

Rok za pripombe: 2024-02-20

Berčič Petra

SIST/TC PSE Procesni sistemi v energetiki

oSIST prEN IEC 62746-4:2024

2024-02 (po) (en) **89 str. (M)**

Sistemski vmesnik med sistemom upravljanja z energijo odjemalca in sistemom upravljanja moči - Del 4: Vmesnik virov na strani povpraševanja

Systems interface between customer energy management system and the power management system - Part 4: Demand Side Resource Interface

Osnova: prEN IEC 62746-4:2023

ICS: 29.240.30

Rok za pripombe: 2024-02-29

Zupanc Uroš

SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati

oSIST prEN IEC 60947-7-1:2024

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

Niskonapetostne stikalne in krmilne naprave - 7-1. del: Pomožna oprema - Priključni bloki za bakrene vodnike

Low-voltage switchgear and controlgear - Part 7-1: Ancillary equipment - Terminal blocks for copper conductors

Osnova: prEN IEC 60947-7-1:2023

ICS: 29.120.99, 29.130.20

Rok za pripombe: 2024-03-01

Korošec Mateja

SIST/TC SPO Šport

oSIST prEN ISO 20957-1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **28 str. (G)**

Nepremična oprema za vadbo - 1. del: Splošne varnostne zahteve in preskusne metode (ISO/DIS 20957-1:2023)

Stationary training equipment - Part 1: General safety requirements and test methods (ISO/DIS 20957-1:2023)

Osnova: prEN ISO 20957-1

ICS: 97.220.30

Rok za pripombe: 2024-02-20

Berčič Petra

SIST/TC TLP Tlačne posode

oSIST prEN 12953-2:2024

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

Mnogovodni kotli - 2. del: Materiali za tlačno obremenjene dele in opremo kotla

Shell boilers - Part 2: Materials for pressure parts of boilers and accessories

Osnova: prEN 12953-2

ICS: 27.060.30

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

oSIST prEN ISO 11118:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 40 str. (H)

Plinske jeklenke - Kovinske plinske jeklenke za enkratno polnitev - Specifikacija in preskusne metode (ISO/DIS 11118:2023)

Gas cylinders - Non-refillable metallic gas cylinders - Specification and test methods (ISO/DIS 11118:2023)

Osnova: prEN ISO 11118

ICS: 23.020.35

Rok za pripombe: 2024-03-03

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC VAR Varjenje

SIST EN ISO 7287:2003/oprA1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Grafični simboli za opremo za toplotno rezanje - Dopolnilo A1 (ISO 7287:2002/DAM 1:2023)

Graphical symbols for thermal cutting equipment - Amendment 1 (ISO 7287:2002/DAM 1:2023)

Osnova: EN ISO 7287:2002/prA1

ICS: 01.080.30, 25.160.30

Rok za pripombe: 2024-02-26

Ražem Lučovnik Neva

SIST EN ISO 9013:2017/oprA1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 4 str. (A)

Toplotno rezanje - Razvrstitev toplotnih rezov - Geometrijska specifikacija izdelkov in tolerance kakovosti - Dopolnilo A1 (ISO 9013:2017/DAM 1:2023)

Thermal cutting - Classification of thermal cuts - Geometrical product specification and quality tolerances - Amendment 1 (ISO 9013:2017/DAM 1:2023)

Osnova: EN ISO 9013:2017/prA1

ICS: 17.040.20, 25.160.10

Rok za pripombe: 2024-03-01

Ražem Lučovnik Neva

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

oSIST prEN ISO 10394:2024

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

Zobozdravstvo - Sistem označb za nadštevilne zobe (ISO 10394:2023)

Dentistry - Designation system for supernumerary teeth (ISO 10394:2023)

Osnova: prEN ISO 10394

ICS: 11.060.01

Rok za pripombe: 2024-02-15

Berčič Petra

oSIST prEN ISO 11979-2:2024

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

Očesni vsadki (implantati) - Intraokularne leče - 2. del: Optične lastnosti in preskusne metode (ISO/DIS 11979-2:2023)

Ophthalmic implants - Intraocular lenses - Part 2: Optical properties and test methods (ISO/DIS 11979-2:2023)

Osnova: prEN ISO 11979-2

ICS: 11.040.70

Rok za pripombe: 2024-02-14

Berčič Petra

oSIST prEN ISO 13402:2024

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

Kirurški in zobozdravstveni ročni instrumenti - Določanje odpornosti proti avtoklaviranju, koroziji in toplotni izpostavljenosti (ISO/DIS 13402:2023)

Surgical and dental hand instruments - Determination of resistance against autoclaving, corrosion and thermal exposure (ISO/DIS 13402:2023)

Osnova: prEN ISO 13402

ICS: 11.060.25, 11.040.30

Rok za pripombe: 2024-02-07

Berčič Petra

oSIST prEN ISO 15002:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 28 str. (G)

Naprave za uravnavanje pretoka v priključitvi na sistem oskrbe z medicinskimi plini (ISO 15002:2023)

Flow control devices for connection to a medical gas supply system (ISO 15002:2023)

Osnova: prEN ISO 15002

ICS: 11.040.10

Rok za pripombe: 2024-02-19

Berčič Petra

SIST/TC VSN Varnost strojev in naprav

oSIST prEN 16474:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 91 str. (M)

Stroji za predelavo gume in plastike - Stiskalnice za vulkaniziranje - Varnostne zahteve

Plastics and rubber machines - Tyre curing machines - Safety requirements

Osnova: prEN 16474

ICS: 25.120.10, 83.200

Rok za pripombe: 2024-02-28

Mag. Krašovec Vrhovec Ana

SIST/TC ŽEN Železniške električne naprave

oSIST prEN 50388-2:2024

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

Fiksni postroji in vozna sredstva za železniške naprave - Tehnični kriteriji za uskladitev med napajalnimi viri in voznimi sredstvi za doseganje interoperabilnosti - 2. del: Stabilnost in harmoniki

Fixed installations and rolling stock for railway applications - Technical criteria for the coordination between electric traction power supply systems and rolling stock to achieve interoperability - Part 2: Stability and harmonics

Osnova: prEN 50388-2:2023

ICS: 45.060.01, 29.280

Rok za pripombe: 2024-02-29 Klofutar Vesna

oSIST prEN IEC 61373:2024

2024-02 (po) (en) **69 str. (K)**

Železniške naprave - Oprema voznih sredstev - Preskusi na udarce in vibracije

Railway applications - Rolling stock equipment - Shock and vibration tests

Osnova: prEN IEC 61373:2023

ICS: 17.160, 45.060.01

Rok za pripombe: 2024-02-20 Klofutar Vesna

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

oSIST prEN IEC 60721-2-2:2024

2024-02 (po) (en) **45 str. (I)**

Klasifikacija okoljskih pogojev - 2-2. del: Okoljski pogoji v naravi - Padavine in veter

Classification of environmental conditions - Part 2-2: Environmental conditions appearing in nature - Precipitation and wind

Osnova: prEN IEC 60721-2-2:2023

ICS: 19.040

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60721-2-5:2024

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

Klasifikacija okoljskih pogojev - 2. del: Okoljski pogoji v naravi - 5. odsek : Prah, pesek, solna meglica

Classification of environmental conditions - Part 2: Environmental conditions appearing in nature - Section 5: Dust, sand, salt mist

Osnova: prEN IEC 60721-2-5:2023

ICS: 19.040

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61340-4-11:2024

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

Elektrostatika - 4-11. del: Standardne preskusne metode za posebno uporabo -
Preskušanje elektrostatičnih lastnosti kompozitnih IBC

*Electrostatics - Part 4-11: Standard test methods for specific applications - Testing of
electrostatic properties of composite IBC*

Osnova: prEN IEC 61340-4-11:2023

ICS: 55.080, 17.220.99

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 61788-27:2024

2024-02 (po) (en) 32 str. (G)

Merjenje naklona praktičnih superprevodnih žic - Metoda merjenja naklona
kompozitnih superprevodnikov NbTi in Nb3Sn

*Twist pitch measurement of practical superconducting wires - Twist pitch
measurement method of NbTi and Nb3Sn composite superconductors*

Osnova: prEN IEC 61788-27:2023

ICS: 17.220.20, 29.050

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62282-3-200:2024

2024-02 (po) (en) 73 str. (L)

Tehnologije gorivnih celic - 3-200. del: Nepremični elektroenergetski sistemi z
gorivnimi celicami - Preskusne metode zmogljivosti

*Fuel cell technologies - Part 3-200: Stationary fuel cell power systems - Performance
test methods*

Osnova: prEN IEC 62282-3-200:2023

ICS: 27.070

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62282-3-201:2024

2024-02 (po) (en) 87 str. (M)

Tehnologije gorivnih celic - 3-201. del: Nepremični elektroenergetski sistemi z
gorivnimi celicami - Metode za preskušanje zmogljivosti majhnih elektroenergetskih
sistemov z gorivnimi celicami

*Fuel cell technologies - Part 3-201: Stationary fuel cell power systems - Performance
test methods for small fuel cell power systems*

Osnova: prEN IEC 62282-3-201:2023

ICS: 27.070

Rok za pripombe: 2024-02-16 Korošec Mateja

SIST EN IEC 61340-6-1:2019/oprA1:2024**2024-02 (po) (en) 5 str. (B)**

Elektrostatika - 6-1. del: Elektrostatični nadzor na področju zdravstvenega varstva - Splošne zahteve za ustanove - Dopolnilo A1

Amendment 1 - Electrostatics - Part 6-1: Electrostatic control for healthcare - General requirements for facilities

Osnova: EN IEC 61340-6-1:2018/prA1:2023

ICS: 17.220.99, 11.020.99

Rok za pripombe: 2024-02-23 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 60749-34-1:2024**2024-02 (po) (en) 24 str. (F)**

Polprevodniški elementi - Mehanske in klimatske preskusne metode - 34-1. del: Preskus močnostnega polprevodniškega modula s cikliranjem električnega napajanja

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 34-1: Power cycling test for power semiconductor module

Osnova: prEN IEC 60749-34-1:2023

ICS: 31.080.01

Rok za pripombe: 2024-03-01 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62127-2:2024**2024-02 (po) (en) 110 str. (N)**

Ultrazvok - Hidrofoni - 2. del: Kalibracija za ultrazvočna polja

Ultrasonics - Hydrophones - Part 2: Calibration for ultrasonic fields

Osnova: prEN IEC 62127-2:2023

ICS: 11.040.01, 17.140.50

Rok za pripombe: 2024-02-16 Korošec Mateja

oSIST prEN IEC 62198:2024**2024-02 (po) (en) 46 str. (I)**

Upravljanje projektnih tveganj - Smernice za uporabo

Managing risk in projects - Application guidelines

Osnova: prEN IEC 62198:2023

ICS: 03.100.01

Rok za pripombe: 2024-02-23 Korošec Mateja

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje**oSIST prEN 12348:2024****2024-02 (po) (en;fr;de) 33 str. (H)**

Stabilni vrtni stroji (na stojalu) - Varnost

Core drilling machines on stand - Safety

Osnova: prEN 12348

ICS: 25.080.40

Rok za pripombe: 2024-03-13 Jevtić Dijana

oSIST prEN 12522:2024

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

Transportne storitve selitve pohištva - Selitev pohištva zasebnih naročnikov -
Specifikacija storitve

*Furniture removal activities - Furniture removal for private individuals - Service
specification*

Osnova: prEN 12522

ICS: 03.080.30

Rok za pripombe: 2024-02-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN 15027:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) **48 str. (I)**

Oprema za prenosne stenske in žične žage za delovišča - Varnost
Transportable wall saw and wire saw equipment for job site - Safety

Osnova: prEN 15027

ICS: 91.220, 25.080.60

Rok za pripombe: 2024-03-13 Jevtić Dijana

oSIST prEN 15129-1:2024

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

Naprave za zagotavljanje potresne varnosti konstrukcij - 1. del: Splošna pravila za
načrtovanje

Anti-seismic devices - Part 1: General design rules

Osnova: prEN 15129-1

ICS: 91.120.25

Rok za pripombe: 2024-03-13 Jevtić Dijana

oSIST prEN 17066-2:2024

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

Izolirana prevozna sredstva za prevoz temperaturno občutljivega blaga - Zahteve in
preskušanje - 2. del: Oprema

*Insulated means of transport for temperature sensitive goods - Requirements and
testing - Part 2: Equipment*

Osnova: prEN 17066-2

ICS: 55.180.10, 27.200

Rok za pripombe: 2024-02-14 Jevtić Dijana

oSIST prEN 17189:2024

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

Snovi iz izrabljenih avtomobilskih gum (ELT) - Določanje prave gostote granulotov in
praškov - Metoda, ki temelji na vodni piknometriji

*Materials obtained from end of life tyres (ELT) - Determination of the true density of
granulates and powders - Method based on water pycnometry*

Osnova: prEN 17189

ICS: 83.160.01, 13.030.50

Rok za pripombe: 2024-02-21 Jevtić Dijana

oSIST prEN 18027:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 55 str. (J)

Bioizdelki - Ocenjevanje življenjskega cikla - Dodatne zahteve in smernice za primerjavo življenjskih ciklov bioloških proizvodov z enakovrednimi proizvodi na osnovi fosilnih goriv

Bio-based products - Life cycle assessment - Additional requirements and guidelines for comparing the life cycles of bio-based products with their fossil-based equivalents

Osnova: prEN 18027

ICS: 13.020.60, 13.020.55

Rok za pripombe: 2024-02-21

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 13628-1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 52 str. (J)

Naftna in plinska industrija, vključno z nizkoogljično energijo - Načrtovanje in upravljanje proizvodnje v podmorskih sistemih - 1. del: Splošne zahteve in priporočila (ISO/DIS 13628-1:2023)

Oil and gas industries including low carbon energy - Design and operation of subsea production systems - Part 1: General requirements and recommendations (ISO/DIS 13628-1:2023)

Osnova: prEN ISO 13628-1

ICS: 75.180.10

Rok za pripombe: 2024-02-27

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 13947:2024

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

Kovinski prah - Preskusna metoda za določanje nekovinskih delcev v kovinskih praških z uporabo kovanega vzorca (ISO/DIS 13947:2023)

Metallic powders - Test method for the determination of non-metallic inclusions in metal powders using a powder- forged specimen (ISO/DIS 13947:2023)

Osnova: prEN ISO 13947

ICS: 77.160

Rok za pripombe: 2024-03-01

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 16315:2024

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

Mala plovila - Električni sistemi za električni pogon (ISO/DIS 16315:2023)

Small craft - Electrical systems used for electrical propulsion (ISO/DIS 16315:2023)

Osnova: prEN ISO 16315

ICS: 47.020.60, 47.080

Rok za pripombe: 2024-02-28

Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 20553:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 33 str. (H)

Radiološka zaščita - Spremljanje stanja delavcev, ki so poklicno izpostavljeni tveganju notranje kontaminacije z radioaktivnim materialom (ISO/DIS 20553:2023)
Radiation protection - Monitoring of workers occupationally exposed to a risk of internal contamination with radioactive material (ISO/DIS 20553:2023)

Osnova: prEN ISO 20553

ICS: 13.100, 13.280

Rok za pripombe: 2024-02-15 Jevtić Dijana

oSIST prEN ISO 22765:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Tehnologija jedrskih goriv - Sintrani peleti (U, Pu)₀₂ - Navodilo za pripravo keramografske preiskave mikrostrukture (ISO/DIS 22765:2023)
Nuclear fuel technology - Sintered (U,Pu)₀₂ pellets - Guidance for ceramographic preparation for microstructure examination (ISO/DIS 22765:2023)

Osnova: prEN ISO 22765

ICS: 27.120.30

Rok za pripombe: 2024-03-11 Jevtić Dijana

SIST EN 1009-1:2020/oprA1:2024

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

Stroji za mehansko obdelavo mineralov in podobnih trdnih snovi - Varnost - 1. del: Splošne zahteve za stroje in predelovalne obrate
Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials - Safety - Part 1: Common requirements for machinery and processing plants

Osnova: EN 1009-1:2020/prA1

ICS: 13.110, 91.220, 73.120

Rok za pripombe: 2024-02-28 Jevtić Dijana

SIST EN 1009-2:2020/oprA1:2024

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

Stroji za mehansko obdelavo mineralov in podobnih trdnih snovi - Varnost - 2. del: Posebne zahteve za nakladalne stroje in opremo za kontinuirni transport
Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials - Safety - Part 2: Specific requirements for feeding machinery and continuous handling equipment

Osnova: EN 1009-2:2020/prA1

ICS: 13.110, 91.220, 73.120

Rok za pripombe: 2024-02-28 Jevtić Dijana

SIST EN 1009-3:2020/oprA1:2024

2024-02 (po) (en;fr;de) 5 str. (B)

Stroji za mehansko obdelavo mineralov in podobnih trdnih snovi - Varnost - 3. del:

Posebne zahteve za stroje za drobljenje in rezkanje

Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials - Safety - Part 3: Specific requirements for crushing and milling machinery

Osnova: EN 1009-3:2020/prA1

ICS: 13.110, 91.220, 73.120

Rok za pripombe: 2024-02-28 Jevtić Dijana

SIST EN 1009-4:2020/oprA1:2024

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

Stroji za mehansko obdelavo mineralov in podobnih trdnih snovi - Varnost - 4. del:

Posebne zahteve za presejalne stroje

Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials - Safety - Part 4: Specific requirements for screening machinery

Osnova: EN 1009-4:2020/prA1

ICS: 13.110, 91.220, 73.120

Rok za pripombe: 2024-02-28 Jevtić Dijana

SIST EN 1009-5:2020/oprA1:2024

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

Stroji za mehansko obdelavo mineralov in podobnih trdnih snovi - Varnost - 5. del:

Posebne zahteve za stroje za čiščenje, recikliranje, sortiranje in obdelavo blata

Machines for mechanical processing of minerals and similar solid materials - Safety - Part 5: Specific requirements for cleaning, recycling, sorting and mud treatment machinery

Osnova: EN 1009-5:2020/prA1

ICS: 13.110, 91.220, 73.120

Rok za pripombe: 2024-02-28 Jevtić Dijana