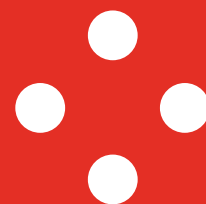


MESEČNI SEZNAM SIST



Objave SIST • *Announcements SIST*

Slovenski inštitut za standardizacijo
Slovenian Institute for Standardization

ISSN 1854-1631

11 | 22

Objava novih slovenskih nacionalnih standardov

SIST/TC CEV Cestna osebna in gospodarska električna vozila

SIST EN IEC 63110-1:2022

2022-11 (po) (en) 155 str. (P)

Protokol za upravljanje z infrastrukturo za polnjenje in praznjenje električnih vozil - 1. del: Osnovne definicije, primeri uporabe in arhitektura

Protocol for Management of Electric Vehicles charging and discharging infrastructures - Part 1: Basic Definitions, Use Cases and architecture

Osnova: EN IEC 63110-1:2022

ICS: 43.120

SIST/TC EAL Električni alarmi

SIST EN IEC 62676-2-33:2022

2022-11 (po) (en) 28 str. (G)

Sistemi za videonadzor v varnostnih aplikacijah - 2-33. del: Protokoli video prenosa - Povezava do oblaka in oddaljen dostop do sistema upravljanja

Video surveillance systems for use in security applications - Part 2-33: Video transmission protocols - Cloud uplink and remote management system access

Osnova: EN IEC 62676-2-33:2022

ICS: 13.320

SIST/TC ELI Nizkonapetostne in komunikacijske električne inštalacije

SIST HD 60364-5-53:2022/AC:2022

2022-11 (po) (en) 2 str. (AC)

Nizkonapetostne električne inštalacije - 5-53. del: Izbira in namestitvev električne opreme - Stikalne in krmilne naprave - Popravek AC

Low-voltage electrical installations - Part 5-53: Selection and erection of electrical equipment - Switchgear and controlgear

Osnova: HD 60364-5-53:2022/AC:2022-08

ICS: 29.130.01, 91.140.50

SIST/TC ETR Energetski transformatorji

SIST EN 50708-2-3:2022

2022-11 (po) (en;fr) 10 str. (C)

Močnostni transformatorji - Dodatne evropske zahteve - 2-3. del: Srednji močnostni transformatorji - Pribor

Power transformers - Additional European requirements - Part 2-3: Medium power transformer - Accessories

Osnova: EN 50708-2-3:2022

ICS: 29.180

SIST EN 50708-2-4:2022**2022-11** (po) (en;fr) **9 str. (C)**

Močnostni transformatorji - Dodatne evropske zahteve - 2-4. del: Srednji močnostni transformatorji - Posebni preskusi

Power transformers - Additional European requirements - Part 2-4: Medium power transformer - Special tests

Osnova: EN 50708-2-4:2022

ICS: 29.180

SIST EN 50708-2-6:2022**2022-11** (po) (en;fr) **8 str. (B)**

Močnostni transformatorji - Dodatne evropske zahteve - 2-6. del: Srednji močnostni transformatorji - Nekonvencionalne tehnologije

Power transformers - Additional European requirements: Part 2-6 Medium power transformers - Non conventional technologies

Osnova: EN 50708-2-6:2022

ICS: 29.180

SIST EN 50708-3-4:2022**2022-11** (po) (en;fr) **9 str. (C)**

Močnostni transformatorji - Dodatne evropske zahteve - 3-4. del: Veliki močnostni transformatorji - Posebni preskusi za rezervoarje in hladilnike iz valovite pločevine

Power transformers - Additional European requirements - Part 3-4: Large power transformer - Special tests for corrugated tank and radiators

Osnova: EN 50708-3-4:2022

ICS: 29.180

SIST/TC EXP Električni aparati za eksplozivne atmosfere**SIST EN 60079-29-1:2017/A1:2022****2022-11** (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**

Eksplozivne atmosfere - 29-1. del: Javljalniki plina - Zahteve za delovanje javljalnikov vnetljivih plinov (IEC 60079-29-1:2016/A1:2020)

Explosive atmospheres - Part 29-1: Gas detectors - Performance requirements of detectors for flammable gases (IEC 60079-29-1:2016/A1:2020)

Osnova: EN 60079-29-1:2016/A1:2022

ICS: 13.320, 29.260.20

SIST EN 60079-29-1:2017/A11:2022**2022-11** (po) (en;fr;de) **5 str. (B)**

Eksplozivne atmosfere - 29-1. del: Javljalniki plina - Zahteve za delovanje javljalnikov vnetljivih plinov - Dopolnilo A11

Explosive atmospheres - Part 29-1: Gas detectors - Performance requirements of detectors for flammable gases

Osnova: EN 60079-29-1:2016/A11:2022

ICS: 13.320, 29.260.20

SIST EN IEC 60079-25:2022

SIST EN 60079-25:2010

SIST EN 60079-25:2010/AC:2014

2022-11 (po) (en;fr;de) **64 str. (K)**

Eksplozivne atmosfere - 25. del: Lastnovarni električni sistemi (IEC 60079-25:2020 + COR1:2020)

Explosive atmospheres - Part 25: Intrinsically safe electrical systems (IEC 60079-25:2020 + COR1:2020)

Osnova: EN IEC 60079-25:2022

ICS: 29.260.20

SIST-TP CEN/TR 17838:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Uporaba čepov iz sipkega materiala v polžastih transporterjih in sprejemnikih izdelkov za namene eksplozijske izolacije

Use of plugs of bulk material in screw conveyors and product receivers for explosion isolation

Osnova: CEN/TR 17838:2022

ICS: 53.040.20, 13.230

SIST/TC FGA Funkcionalnost gospodinjskih aparatov

SIST EN 60312-1:2017/A11:2022

2022-11 (po) (en;fr) **87 str. (M)**

Sesalniki za uporabo v gospodinjstvu - 1. del: Sesalniki za suho čiščenje - Metode za merjenje lastnosti - Dopolnilo A11

Vacuum cleaners for household use - Part 1: Dry vacuum cleaners - Methods for measuring the performance

Osnova: EN 60312-1:2017/A11:2022

ICS: 97.080

SIST EN IEC 61855:2022

SIST EN 61855:2003

2022-11 (po) (en) **33 str. (H)**

Gospodinjski in podobni aparati za nego las - Preskusne metode za merjenje lastnosti

Household and similar use electrical hair care appliances - Methods for measuring the performance

Osnova: EN IEC 61855:2022

ICS: 97.170

SIST/TC GIG Geografske informacije

SIST EN ISO 19105:2022

SIST EN ISO 19105:2005

2022-11 (po) (en;fr;de) **37 str. (H)**

Geografske informacije - Ustreznost in preskušanje (ISO 19105:2022)

Geographic information - Conformance and testing (ISO 19105:2022)

Osnova: EN ISO 19105:2022

ICS: 07.040, 35.240.70

SIST/TC IEKA Električni kabli

SIST EN 50399:2022

SIST EN 50399:2011

SIST EN 50399:2011/A1:2016

2022-11 (po) (en) **85 str. (M)**

Skupne preskusne metode za ognjevzdržnost kablov - Meritve oddajanja toplote in nastajanja dima na kablilih med preskusom z razpršenim plamenom - Preskusna naprava, postopki, rezultati

Common test methods for cables under fire conditions - Heat release and smoke production measurement on cables during flame spread test - Test apparatus, procedures, results

Osnova: EN 50399:2022

ICS: 29.060.20, 13.220.40

SIST/TC IESV Električne svetilke

SIST EN 60598-2-11:2013/A1:2022

2022-11 (po) (en) 10 str. (C)

Svetilke - 2-11. del: Posebne zahteve - Svetilke za akvarije - Dopolnilo A1 (IEC 60598-2-11:2013/AMD1:2022)

Luminaires - Part 2-11: Particular requirements - Aquarium luminaires (IEC 60598-2-11:2013/AMD1:2022)

Osnova: EN 60598-2-11:2013/A1:2022

ICS: 97.180, 29.140.40

SIST EN 61184:2018/A1:2022

2022-11 (po) (en) 5 str. (B)

Bajonetni okovi za žarnice in sijalke - Dopolnilo A1 (IEC 61184:2017/A1:2019)

Bayonet lampholders (IEC 61184:2017/A1:2019)

Osnova: EN 61184:2017/A1:2022

ICS: 29.140.10

SIST EN IEC 60598-2-18:2022

SIST EN 60598-2-18:1995

SIST EN 60598-2-18:1995/A1:2012

2022-11 (po) (en) 15 str. (D)

Svetilke - 2-18. del: Posebne zahteve - Svetilke za bazene in podobno uporabo (IEC 60598-2-18:2022)

Luminaires - Part 2-18: Particular requirements - Luminaires for swimming pools and similar applications (IEC 60598-2-18:2022)

Osnova: EN IEC 60598-2-18:2022

ICS: 97.220.10, 29.140.40

SIST/TC IFEK Železne kovine

SIST EN 10107:2022

SIST EN 10107:2014

2022-11 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

Orientirana elektropločevina in trakovi, dobavljeni v končnem žarjenem stanju

Grain-oriented electrical steel strip and sheet delivered in the fully processed state

Osnova: EN 10107:2022

ICS: 77.140.50

SIST EN ISO 4943:2022

SIST EN 24943:1997

SIST EN 24943:1997/AC:1997

2022-11 (po) (en;fr;de) 22 str. (F)

Jeklo in lito železo - Določevanje bakra - Plamenska atomska absorpcijska spektrometrična metoda (ISO 4943:2022)

Steel and cast iron - Determination of copper content - Flame atomic absorption spectrometric method (ISO 4943:2022)

Osnova: EN ISO 4943:2022

ICS: 77.040.30, 77.080.01

SIST/TC IKER Keramika

SIST EN 13888-1:2022 SIST EN 13888:2009
2022-11 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**
Fugirne mase za keramične ploščice - 1. del: Zahteve, klasifikacija, označba, označevanje in etiketiranje
Grouts for ceramic tiles - Part 1: Requirements, classification, designation, marking and labelling
Osnova: EN 13888-1:2022
ICS: 91.100.23, 91.100.10, 01.040.91

SIST EN 13888-2:2022 SIST EN 12808-1:2009
SIST EN 12808-2:2009
SIST EN 12808-3:2009
SIST EN 12808-4:2009
SIST EN 12808-4:2009/AC:2011
SIST EN 12808-5:2009
2022-11 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**
Fugirne mase za keramične ploščice - 2. del: Preskusne metode
Grouts for ceramic tiles - Part 2: Test methods
Osnova: EN 13888-2:2022
ICS: 91.100.23, 91.100.10

SIST EN 16306:2022 SIST EN 16306:2013
2022-11 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**
Preskušanje naravnega kamna - Ugotavljanje odpornosti marmorja proti cikličnim toplotnim in vlažnostnim obremenitvam
Natural stone test methods - Determination of resistance of marble to thermal and moisture cycles
Osnova: EN 16306:2022
ICS: 91.100.15

SIST/TC INEK Neželezne kovine

SIST EN 1978:2022 SIST EN 1978:1999
2022-11 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**
Baker in bakrove zlitine - Bakrove katode
Copper and copper alloys - Copper cathodes
Osnova: EN 1978:2022
ICS: 77.150.30

SIST/TC IPKZ Protikorozijska zaščita kovin

SIST EN ISO 1461:2022 SIST EN ISO 1461:2009
2022-11 (po) (en;fr;de) **23 str. (F)**
Prevleke na železnih in jeklenih predmetih, nanese z vročim pocinkanjem - Specifikacije in metode preskušanja (ISO 1461:2022)
Hot dip galvanized coatings on fabricated iron and steel articles - Specifications and test methods (ISO 1461:2022)
Osnova: EN ISO 1461:2022
ICS: 25.220.40

SIST/TC IPMA Polimerni materiali in izdelki

SIST EN 17668:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 14 str. (D)

Lepila za talne obloge - Priprava za nanašanje lepila - Preskusna metoda za ugotavljanje ustrezne vlažnosti mineralnih podlag

Adhesives for floor coverings - Preparation of adhesive application - Test methods for the determination of corresponding humidity of mineral substrates

Osnova: EN 17668:2022

ICS: 97.150, 83.180

SIST/TC ISS SPL.GPO Gradnja stavb

SIST EN 13031-1:2020/AC:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 4 str. (AC)

Rastlinjaki - Projektiranje in gradnja - 1. del: Proizvodni rastlinjaki - Popravek AC

Greenhouses - Design and construction - Part 1: Commercial production greenhouses

Osnova: EN 13031-1:2019/AC:2022

ICS: 65.040.30

SIST/TC ITC Informacijska tehnologija

SIST EN 15531-1:2022

SIST EN 15531-1:2015

2022-11 (po) (en;fr;de) 107 str. (N)

Javni prevoz - Vmesnik za informiranje v realnem času za potrebe delovanja javnega prevoza - 1. del: Skladnost in okvir

Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 1: Context and framework

Osnova: EN 15531-1:2022

ICS: 35.240.60

SIST EN 15531-3:2022

SIST EN 15531-3:2015

2022-11 (po) (en;fr;de) 154 str. (P)

Javni prevoz - Vmesnik za informiranje v realnem času za potrebe delovanja javnega prevoza - 3. del:

Funkcionalni vmesniki storitve

Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 3: Functional service interfaces

Osnova: EN 15531-3:2022

ICS: 35.240.60

SIST-TP CEN/TR 17868:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 773 str. (2G)

Inteligentni transportni sistemi - EU-ICIP - Standardi ITS (2022)

Intelligent transport systems - EU-ICIP - ITS standards deliverables (2022)

Osnova: CEN/TR 17868:2022

ICS: 35.240.60

SIST-TS CEN/TS 15531-5:2022

SIST-TS CEN/TS 15531-5:2016

2022-11 (po) (en;fr;de) **171 str. (R)**

Javni prevoz - Vmesnik za informiranje v realnem času za potrebe delovanja javnega prevoza - 5. del: Vmesniki funkcijske storitve izmenjave podatkov: Izmenjava podatkov o situaciji

Public transport - Service interface for real-time information relating to public transport operations - Part 5: Functional service interfaces situation exchange: Situation exchange

Osnova: CEN/TS 15531-5:2022

ICS: 35.240.60

SIST-TS CEN/TS 17249-5:2022

SIST-TS CEN/TS 17249-5:2019

2022-11 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Inteligentni transportni sistemi - e-Varnost - 5. del: e-Klic za dvokolesna motorna vozila UN/ECE kategorij L1 in L3

Intelligent transport systems - eSafety - Part 5: eCall for UNECE category L1 and L3 powered two-wheeled vehicles

Osnova: CEN/TS 17249-5:2022

ICS: 43.040.15, 03.220.20, 35.240.60

SIST/TC IUSN Usnje

SIST EN ISO 17072-2:2022

SIST EN ISO 17072-2:2019

2022-11 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Usnje - Kemijsko določevanje kovin - 2. del: Celotni delež kovin (ISO 17072-2:2022)

Leather - Chemical determination of metal content - Part 2: Total metal content (ISO 17072-2:2022)

Osnova: EN ISO 17072-2:2022

ICS: 59.140.30

SIST/TC IŽNP Železniške naprave

SIST EN 12080:2017+A1:2022

SIST EN 12080:2017

SIST EN 12080:2017/kFprA1:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **52 str. (J)**

Železniške naprave - Ohišja ležajev kolesnih dvojic - Kotalni ležaji (vključno z dopolnilom A1)

Railway applications - Axleboxes - Rolling bearings

Osnova: EN 12080:2017+A1:2022

ICS: 45.040, 21.100.20

SIST EN 14363:2016+A2:2022

SIST EN 14363:2016+A1:2019

SIST EN 14363:2016+A1:2019/oprA2:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **208 str. (S)**

Železniške naprave - Preskušanje in simuliranje vozniških karakteristik pri prevzemu železniških vozil - Preskušanje obnašanja med vožnjo in mirovanjem

Railway applications - Testing and Simulation for the acceptance of running characteristics of railway vehicles - Running Behaviour and stationary tests

Osnova: EN 14363:2016+A2:2022

ICS: 45.060.01

SIST EN 15020:2022

SIST EN 15020:2007+A1:2010

2022-11 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Železniške naprave - Vlečna spenjača - Zahteve za izdelavo, geometrija vmesnika in preskusne metode

Railway applications - Rescue coupler - Performance requirements, specific interface geometry and test methods

Osnova: EN 15020:2022

ICS: 45.060.10

SIST EN 15551:2022

SIST EN 15551:2017

2022-11 (po) (en;fr;de) 77 str. (L)

Železniške naprave - Železniška vozila - Odbojniki

Railway applications - Railway rolling stock - Buffers

Osnova: EN 15551:2022

ICS: 45.060.01

SIST EN 15566:2022

SIST EN 15566:2016

2022-11 (po) (en;fr;de) 78 str. (L)

Železniške naprave - Železniška vozila - Vlečna naprava in vijačna spenjača

Railway applications - Railway Rolling stock - Draw gear and screw coupling

Osnova: EN 15566:2022

ICS: 45.060.10

SIST EN 16839:2022

SIST EN 16839:2017

2022-11 (po) (en;fr;de) 54 str. (J)

Železniške naprave - Vozna sredstva - Postavitev glavnega parka

Railway applications - Rolling stock - Head stock layout

Osnova: EN 16839:2022

ICS: 45.040

SIST EN 17495:2022**2022-11 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)**

Železniške naprave - Akustika - Ugotavljanje dinamične togosti elastičnih tirničnih komponent v povezavi s hrupom in vibracijami - Sestavi tirničnih podlag in tirnih pritrdilnih elementov

Railway Applications - Acoustics - Determination of the dynamic stiffness of elastic track components related to noise and vibration - Rail pads and rail fastening assemblies

Osnova: EN 17495:2022

ICS: 93.100, 17.140.30

SIST/TC KDS Kozmetična, dezinfekcijska sredstva in površinsko aktivne snovi**SIST EN 14885:2022**

SIST EN 14885:2019

SIST-TP CEN/TR 17296:2019

2022-11 (po) (en;fr;de) 72 str. (L)

Kemična razkužila in antiseptiki - Uporaba evropskih standardov za kemična razkužila in antiseptike

Chemical disinfectants and antiseptics - Application of European Standards for chemical disinfectants and antiseptics

Osnova: EN 14885:2022

ICS: 71.100.35, 11.080.20

SIST EN 16616:2022

SIST EN 16616:2015

2022-11 (po) (en;fr;de) **48 str. (I)**

Kemična razkužila in antiseptiki - Termokemično razkuževanje tekstila - Preskusna metoda in zahteve (faza 2, stopnja 2)

Chemical disinfectants and antiseptics - Chemical-thermal textile disinfection - Test method and requirements (phase 2, step 2)

Osnova: EN 16616:2022

ICS: 71.100.35, 11.080.20

SIST EN 17422:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **27 str. (G)**

Kemična razkužila in antiseptiki - Kvantitativni površinski preskus brez mehanskega delovanja za vrednotenje razkužil za seske v veterini - Preskusna metoda in zahteve (faza 2, stopnja 2)

Chemical disinfectants and antiseptics - Quantitative surface test for the evaluation of teat disinfectants used in the veterinary area - Test method and requirements (phase 2 step 2)

Osnova: EN 17422:2022

ICS: 11.080.20, 11.220

SIST/TC KŽP Kmetijski pridelki in živilski proizvodi

SIST EN 17641:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **49 str. (I)**

Živila - Hkratna metoda za določevanje aflatoksina, deoksinivalenola, fumonizinov, ohratoksina A, toksinov T-2 in HT-2 ter zearalenona z LC-MS/MS

Foodstuffs - Multimethod for the determination of aflatoxins, deoxynivalenol, fumonisins, ochratoxin A, T-2 toxin, HT-2 toxin and zearalenone by LC-MS/MS

Osnova: EN 17641:2022

ICS: 67.050

SIST/TC MEE Oprema za merjenje električne energije in krmiljenje obremenitve

SIST EN IEC 62055-31:2022

SIST EN 62055-31:2007

2022-11 (po) (en) **57 str. (J)**

Merjenje električne energije - Plačilni sistemi - 31. del: Posebne zahteve - Statični plačilni števci za delovno energijo (razredi 0,5, 1 in 2)

Electricity metering - Payment systems - Part 31: Particular requirements - Static payment meters for active energy (classes 0,5, 1 and 2)

Osnova: EN IEC 62055-31:2022

ICS: 17.220.20, 91.140.50

SIST EN IEC 62055-42:2022

2022-11 (po) (en) **84 str. (M)**

Merjenje električne energije - Plačilni sistemi - 42. del: Referenčne vrednosti transakcij (TRN)

Electricity metering - Payment systems - Part 42: Transaction Reference Numbers (TRN)

Osnova: EN IEC 62055-42:2022

ICS: 91.140.50, 17.220.20

SIST/TC MOC Mobilne komunikacije

SIST EN 300 386 V2.2.1:2022

2022-11 (po) (en) 61 str. (K)

Oprema za telekomunikacijska omrežja - Harmonizirani standard za zahteve glede elektromagnetne združljivosti (EMC)

Telecommunication network equipment - Harmonised Standard for ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements

Osnova: ETSI EN 300 386 V2.2.1 (2022-09)

ICS: 33.100.01, 33.050.01

SIST EN 302 077 V2.3.1:2022

2022-11 (po) (en) 35 str. (H)

Oddajniška oprema za storitev digitalne zvokovne radiodifuzije (DAB) - Harmonizirani standard za dostop do radijskega spektra

Transmitting equipment for the Digital Audio Broadcasting (DAB) service - Harmonised Standard for access to radio spectrum

Osnova: ETSI EN 302 077 V2.3.1 (2022-09)

ICS: 33.060.20, 33.170

SIST EN IEC 61280-4-3:2022

2022-11 (po) (en) 59 str. (J)

Postopki preskušanja optičnega komunikacijskega podsistema - 4-3. del: Vgrajena pasivna optična omrežja - Meritve slabljenja in optičnih povratnih izgub (IEC 61280-4-3:2022)

Fibre-optic communication subsystem test procedures - Part 4-3: Installed passive optical networks - Attenuation and optical return loss measurements (IEC 61280-4-3:2022)

Osnova: EN IEC 61280-4-3:2022

ICS: 33.180.01

SIST EN IEC 61726:2022

SIST EN 61726:2016

2022-11 (po) (en) 22 str. (F)

Kabelski sestavi, kabli, konektorji in pasivne mikrovalovne komponente - Meritve zaslonskega slabljenja z metodo odmevne komore (IEC 61726:2022)

Cable assemblies, cables, connectors and passive microwave components - Screening attenuation measurement by the reverberation chamber method (IEC 61726:2022)

Osnova: EN IEC 61726:2022

ICS: 33.120.30, 33.120.10

SIST EN IEC 61753-051-02:2022

SIST EN 61753-051-3:2013

2022-11 (po) (en) 20 str. (E)

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Izvedbeni standard - 051-02. del: Enorodovni fiksni optični atenuatorji v obliki vtič-vtičnica za kategorijo C - Nadzorovana okolja (IEC 61753-051-02:2022)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 051-02: Plug-receptacle style single-mode fibre fixed optical attenuators for category C - Controlled environments (IEC 61753-051-02:2022)

Osnova: EN IEC 61753-051-02:2022

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61753-053-02:2022

SIST EN 61753-053-2:2014

2022-11 (po) (en)

19 str. (E)

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Izvedbeni standard - 053-02. del: Električno krmiljeni spremenljivi optični slabilnik brez konektorjev za enorodovna vlakna za kategorijo C - Nadzorovana okolja (IEC 61753-053-02:2022)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 053-02: Non-connectorized single-mode fibre, electrically controlled, variable optical attenuator for category C - Controlled environments (IEC 61753-053-02:2022)

Osnova: EN IEC 61753-053-02:2022

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 61755-2-1:2022

SIST EN 61755-2-1:2007

2022-11 (po) (en)

15 str. (D)

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Vmesniki optičnih konektorjev za enorodovna vlakna - 2-1. del: Parametri konektorjev za disperzijsko nespremenjena, fizično staknjena optična vlakna - Nepoševno (IEC 61755-2-1:2022)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Connector optical interfaces for single-mode fibres - Part 2-1: Connection parameters of dispersion unshifted physically contacting fibres - Non-angled (IEC 61755-2-1:2022)

Osnova: EN IEC 61755-2-1:2022

ICS: 33.180.20

SIST EN IEC 62077:2022

SIST EN 62077:2016

2022-11 (po) (en)

20 str. (E)

Optični spojni elementi in pasivne komponente - Optični cirkulatorji - Splošna specifikacija (IEC 62077:2022)

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic circulators - Generic specification (IEC 62077:2022)

Osnova: EN IEC 62077:2022

ICS: 33.180.20

SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi

SIST EN ISO 13736:2021/A1:2022

2022-11 (po) (en;fr;de)

7 str. (B)

Določanje plamenišča - Metoda z zaprto posodo po Abelu - Dopolnilo A1: Posodobitev izjave o pristranskosti (ISO 13736:2021/Amd 1:2022)

Determination of flash point - Abel closed-cup method - Amendment 1: Bias statement update (ISO 13736:2021/Amd 1:2022)

Osnova: EN ISO 13736:2021/A1:2022

ICS: 75.080

SIST/TC OGS Ogrevanje, hlajenje in prezračevanje stavb

- SIST EN 13141-8:2022** SIST EN 13141-8:2014
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **58 str. (J)**
 Prezračevanje stavb - Preskušanje lastnosti sestavnih delov/izdelkov za prezračevanje stanovanjskih stavb - 8. del: Preskušanje lastnosti mehanskih brezkanalnih dovodnih in odvodnih prezračevalnih enot (vključno z enotami za vračanje toplote)
Ventilation for buildings - Performance testing of components/products for residential ventilation - Part 8: Performance testing of non-ducted mechanical supply and exhaust ventilation units (including heat recovery)
 Osnova: EN 13141-8:2022
 ICS: 91.140.30
- SIST EN 1434-1:2022** SIST EN 1434-1:2016+A1:2019
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **42 str. (I)**
 Merilniki toplote - 1. del: Splošne zahteve
Thermal energy meters - Part 1: General requirements
 Osnova: EN 1434-1:2022
 ICS: 17.200.20
- SIST EN 1434-2:2022** SIST EN 1434-2:2016+A1:2019
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **45 str. (I)**
 Merilniki toplote - 2. del: Konstruktivne zahteve
Thermal energy meters - Part 2: Constructional requirements
 Osnova: EN 1434-2:2022
 ICS: 17.200.20
- SIST EN 1434-4:2022** SIST EN 1434-4:2016+A1:2019
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **77 str. (L)**
 Merilniki toplote - 4. del: Preskusi za odobritev tipa
Thermal energy meters - Part 4: Pattern approval tests
 Osnova: EN 1434-4:2022
 ICS: 17.200.20
- SIST EN 1434-5:2022** SIST EN 1434-5:2016+A1:2019
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **13 str. (D)**
 Merilniki toplote - 5. del: Preskusi prve overitve
Thermal energy meters - Part 5: Initial verification tests
 Osnova: EN 1434-5:2022
 ICS: 17.200.20
- SIST EN 1434-6:2022** SIST EN 1434-6:2016+A1:2019
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **28 str. (G)**
 Merilniki toplote - 6. del: Vgradnja, zagon, nadzor in vzdrževanje
Thermal energy meters - Part 6: Installation, commissioning, operational monitoring and maintenance
 Osnova: EN 1434-6:2022
 ICS: 17.200.20
- SIST EN 14511-1:2022** SIST EN 14511-1:2018
2022-11 **(po)** **(en;fr;de)** **17 str. (E)**
 Klimatske naprave, enote za hlajenje kapljevine, toplotne črpalke za ogrevanje in hlajenje prostora ter procesne hladilne naprave z električnimi kompresorji - 1. del: Izrazi in definicije
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps for space heating and cooling and process chillers, with electrically driven compressors - Part 1: Terms and definitions
 Osnova: EN 14511-1:2022
 ICS: 91.140.30, 27.080, 23.120, 01.040.23

SIST EN 14511-2:2022 SIST EN 14511-2:2018
2022-11 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**
Klimatske naprave, enote za hlajenje kapljevine, toplotne črpalke za ogrevanje in hlajenje prostora ter procesne hladilne naprave z električnimi kompresorji - 2. del: Preskusni pogoji
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps for space heating and cooling and process chillers, with electrically driven compressors - Part 2: Test conditions
Osnova: EN 14511-2:2022
ICS: 27.080, 23.120, 91.140.30

SIST EN 14511-3:2022 SIST EN 14511-3:2018
2022-11 (po) (en;fr;de) **88 str. (M)**
Klimatske naprave, enote za hlajenje kapljevine, toplotne črpalke za ogrevanje in hlajenje prostora ter procesne hladilne naprave z električnimi kompresorji - 3. del: Preskusne metode
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps for space heating and cooling and process chillers, with electrically driven compressors - Part 3: Test methods
Osnova: EN 14511-3:2022
ICS: 91.140.30, 27.080, 23.120

SIST EN 14511-4:2022 SIST EN 14511-4:2018
2022-11 (po) (en;fr;de) **14 str. (D)**
Klimatske naprave, enote za hlajenje kapljevine, toplotne črpalke za ogrevanje in hlajenje prostora ter procesne hladilne naprave z električnimi kompresorji - 4. del: Zahteve
Air conditioners, liquid chilling packages and heat pumps for space heating and cooling and process chillers, with electrically driven compressors - Part 4: Requirements
Osnova: EN 14511-4:2022
ICS: 91.140.30, 27.080, 23.120

SIST/TC OVP Osebna varovalna oprema

SIST EN 17673:2022
2022-11 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**
Varovalna obleka - Zaščita pred učinki toplote in plamena - Zahteve in preskusne metode za oblačila z integriranimi pametnimi tekstilijami in netekstilnimi deli
Protective clothing - Protection against heat and flame - Requirements and test methods for garments with integrated smart textiles and non textile elements
Osnova: EN 17673:2022
ICS: 59.080.80, 13.340.10

SIST EN ISO 6942:2022 SIST EN ISO 6942:2002
2022-11 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**
Varovalna obleka - Zaščita pred toploto in ognjem - Metoda preskušanja: vrednotenje materialov in izdelkov iz teh materialov, ki so izpostavljeni viru toplotnega sevanja (ISO 6942:2022)
Protective clothing - Protection against heat and fire - Method of test: Evaluation of materials and material assemblies when exposed to a source of radiant heat (ISO 6942:2022)
Osnova: EN ISO 6942:2022
ICS: 13.340.10

SIST/TC PKG Preskušanje kovinskih gradiv

SIST EN 17391:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 39 str. (H)

Neporušitvene preiskave - Akustična emisija - Nadzorovanje akustične emisije pri uporabi kovinske tlačne opreme in drugih kovinskih struktur - Splošne zahteve

Non-destructive testing - Acoustic emission testing - Inservice acoustic emission monitoring of metallic pressure equipment and structures - General requirements

Osnova: EN 17391:2022

ICS: 19.100

SIST EN 17501:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 32 str. (G)

Neporušitvene preiskave - Termografsko preskušanje - Aktivna termografija z laserskim vzbujanjem

Non-destructive testing - Thermographic testing - Active thermography with laser excitation

Osnova: EN 17501:2022

ICS: 19.100

SIST EN ISO 16808:2022

SIST EN ISO 16808:2014

2022-11 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Kovinski materiali - Pločevina in trak - Ugotavljanje krivulje dvoosnega diagrama z izboklinskim preskusom optičnih merilnih sistemov (ISO 16808:2022)

Metallic materials - Sheet and strip - Determination of biaxial stress-strain curve by means of bulge test with optical measuring systems (ISO 16808:2022)

Osnova: EN ISO 16808:2022

ICS: 77.140.50, 77.040.10

SIST/TC PLN Plinske naprave za dom

SIST EN 751-3:2022

SIST EN 751-3:1997

SIST EN 751-3:1997/AC:1999

2022-11 (po) (en;fr;de) 21 str. (F)

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

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

ICS: 83.140.50, 23.040.80

SIST/TC POZ Požarna varnost

SIST EN 1366-10:2022

SIST EN 1366-10:2011+A1:2017

2022-11 (po) (en;fr;de) 100 str. (M)

Preskusi požarne odpornosti servisnih inštalacij - 10. del: Dimne lopute

Fire resistance tests for service installations - Part 10: Smoke control dampers

Osnova: EN 1366-10:2022

ICS: 91.060.40, 13.220.50

SIST EN 15269-20:2020/AC:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **2 str. (AC)**

Razširjena uporaba rezultatov preskusov požarne odpornosti in/ali dimotesnosti za vrata, zapore in okna, ki se odpirajo, vključno z njihovim okovjem - 20. del: Požarna odpornost vrat, zapor, ognjevarnih zaves in oken, ki se odpirajo - Popravek AC

Extended application of test results for fire resistance and/or smoke control for door, shutter and openable window assemblies, including their elements of building hardware - Part 20: Smoke control for doors, shutters, operable fabric curtains and openable windows

Osnova: EN 15269-20:2020/AC:2022

ICS: 91.060.50, 13.220.50

SIST EN 15882-2:2022

SIST EN 15882-2:2015

2022-11 (po) (en;fr;de) **45 str. (I)**

Razširjena uporaba rezultatov preskusov požarne odpornosti servisnih inštalacij - 2. del: Požarne lopute

Extended application of results from fire resistance tests for service installations - Part 2: Fire dampers

Osnova: EN 15882-2:2022

ICS: 91.060.40, 13.220.50

SIST/TC PVS Fotonapetostni sistemi

SIST EN IEC 62759-1:2022

SIST EN 62759-1:2015

2022-11 (po) (en) **22 str. (F)**

Fotonapetostni (PV) moduli - Preskušanje prevoza - 1. del: Prevoz in dobava pakiranih enot fotonapetostnih modulov

Photovoltaic (PV) modules - Transportation testing - Part 1: Transportation and shipping of module package units

Osnova: EN IEC 62759-1:2022

ICS: 03.220.99, 27.160

SIST/TC SKA Stikalni in krmilni aparati

SIST EN IEC 62271-100:2021/AC:2022

2022-11 (po) (en,fr) **6 str. (AC)**

Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave - 100. del: Izmenični odklopniki - Popravek AC (IEC 62271-100:2021/COR2:2022)

High-voltage switchgear and controlgear - Part 100: Alternating-current circuit-breakers (IEC 62271-100:2021/COR2:2022)

Osnova: EN IEC 62271-100:2021/AC:2022-09

ICS: 29.130.10

SIST EN IEC 62271-4:2022

SIST EN 62271-4:2013

2022-11 (po) (en) **241 str. (T)**

Visokonapetostne stikalne in krmilne naprave - 4. del: Ravnanje s plini za izolacijo in/ali prekinitvev (IEC 62271-4:2022)

High-voltage switchgear and controlgear - Part 4: Handling procedures for gases for insulation and/or switching (IEC 62271-4:2022)

Osnova: EN IEC 62271-4:2022

ICS: 29.130.10

SIST/TC SPN Storitve in protokoli v omrežjih

SIST EN 300 132-2 V2.7.1:2022

2022-11 (po) (en) 39 str. (H)

Okoljski inženiring (EE) - Napajalni vmesnik na vhodu informacijske in komunikacijske tehnologije (IKT) - 2. del: Enosmerna napetost - 48 V (DC)

Environmental Engineering (EE) - Power supply interface at the input of Information and Communication Technology (ICT) equipment - Part 2: -48 V Direct Current (DC)

Osnova: ETSI EN 300 132-2 V2.7.1 (2022-09)

ICS: 33.050.01, 19.040

SIST/TC TLP Tlačne posode

SIST EN 14525:2022

SIST EN 14525:2005

2022-11 (po) (en;fr;de) 34 str. (H)

Spojke in prirobnične prilagoditve široke uporabe za cevi iz različnih materialov: duktilne litine, sive litine, jekla, PVC-U, PVC-O, PE, vlaknatega cementa

Ductile iron and steel wide tolerance couplings and flange adaptors for use with pipes of different materials: ductile iron, Grey iron, steel, PVC-U, PVC-O, PE, fibre-cement

Osnova: EN 14525:2022

ICS: 23.040.10, 23.040.60

SIST EN 1515-4:2021/AC:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 2 str. (AC)

Prirobnice in prirobnični spoji - Vijaki in matice - 4. del: Izbira vijakov in matic za opremo, ki je v skladu z Direktivo o tlačni opremi 2014/68/EU - Popravek AC

Flanges and their joints - Bolting - Part 4: Selection of bolting for equipment subject to the Pressure Equipment Directive 2014/68/EU

Osnova: EN 1515-4:2021/AC:2022

ICS: 23.040.60, 21.060.20, 21.060.10

SIST EN 17124:2022

SIST EN 17124:2018

SIST ISO 14687-2:2021

2022-11 (po) (en;fr;de) 31 str. (G)

Vodik kot gorivo - Specifikacija izdelka in zagotavljanje kakovosti plinastega vodika na polnilnih postajah - Gorivne celice z membrano za protonsko izmenjavo (PEM) za cestna vozila

Hydrogen fuel - Product specification and quality assurance for hydrogen refuelling points dispensing gaseous hydrogen - Proton exchange membrane (PEM) fuel cell applications for vehicles

Osnova: EN 17124:2022

ICS: 43.060.40, 27.075

SIST EN ISO 10298:2020/A1:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)

Plinske jeklenke - Plini in zmesi plinov - Določanje strupenosti plinov in njihovih zmesi za izbiro izhodnega priključka ventila na jeklenki - Dopolnilo A1 (ISO 10298:2018/Amd 1:2021)

Gas cylinders - Gases and gas mixtures - Determination of toxicity for the selection of cylinder valve outlets - Amendment 1 (ISO 10298:2018/Amd 1:2021)

Osnova: EN ISO 10298:2020/A1:2022

ICS: 23.020.35, 71.100.20

SIST EN ISO 11114-6:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Plinske jeklenke - Združljivost materialov za ventil in jeklenko s plinom - 6. del: Adiabatni tlačni preskus s kisikom (ISO 11114-6:2022)

Gas cylinders - Compatibility of cylinder and valve materials with gas contents - Part 6: Oxygen pressure surge testing (ISO 11114-6:2022)

Osnova: EN ISO 11114-6:2022

ICS: 23.020.35

SIST EN ISO 13338:2022

SIST EN ISO 13338:2020

2022-11 (po) (en;fr;de) **15 str. (D)**

Plinske jeklenke - Plini in zmesi plinov - Določanje korozivnosti plinov in njihovih zmesi za izbiro izhodnega priključka ventila na jeklenki (ISO 13338:2022)

Gas cylinders - Gases and gas mixtures - Determination of corrosiveness for the selection of cylinder valve outlet (ISO 13338:2022)

Osnova: EN ISO 13338:2022

ICS: 71.100.20, 23.020.35

SIST/TC TOP Toplota

SIST EN ISO 12623:2022

SIST EN 13472:2013

2022-11 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje vpojnosti vode predoblikovanih cevni izolacij z delno kratkotrajno potopitvijo (ISO 12623:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of short-term water absorption by partial immersion of preformed pipe insulation (ISO 12623:2022)

Osnova: EN ISO 12623:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 12624:2022

SIST EN 13468:2002

2022-11 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje sledi vodotopnih kloridnih, fluoridnih, silikatnih in natrijevih ionov ter vrednosti pH (ISO 12624:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of trace quantities of water soluble chloride, fluoride, silicate, sodium ions and pH (ISO 12624:2022)

Osnova: EN ISO 12624:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 12628:2022

SIST EN 13467:2018

2022-11 (po) (en;fr;de) **18 str. (E)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje mer, pravokotnosti in ravnosti predoblikovanih cevni izolacij (ISO 12628:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of dimensions, squareness and linearity of preformed pipe insulation (ISO 12628:2022)

Osnova: EN ISO 12628:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 12629:2022

SIST EN 13469:2013

2022-11 (po) (en;fr;de) **21 str. (F)**

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje lastnosti prenosa vodne pare predoblikovanih cevni izolacij (ISO 12629:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of water vapour transmission properties of preformed pipe insulation (ISO 12629:2022)

Osnova: EN ISO 12629:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 18096:2022

SIST EN 14707:2013

2022-11 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje najvišje temperature uporabe predoblikovanih cevni izolacij (ISO 18096:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of maximum service temperature for preformed pipe insulation (ISO 18096:2022)

Osnova: EN ISO 18096:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 18097:2022

SIST EN 14706:2013

2022-11 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje najvišje temperature uporabe (ISO 18097:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of maximum service temperature (ISO 18097:2022)

Osnova: EN ISO 18097:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 18098:2022

SIST EN 13470:2002

2022-11 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje volumske mase predoblikovanih cevni izolacij (ISO 18098:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of the apparent density of preformed pipe insulation (ISO 18098:2022)

Osnova: EN ISO 18098:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 18099:2022

SIST EN 13471:2002

2022-11 (po) (en;fr;de) 13 str. (D)

Toplotnoizolacijski proizvodi za opremo stavb in industrijske inštalacije - Ugotavljanje koeficienta toplotne razteznosti (ISO 18099:2022)

Thermal insulating products for building equipment and industrial installations - Determination of the coefficient of thermal expansion (ISO 18099:2022)

Osnova: EN ISO 18099:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 29465:2022

SIST EN 822:2013

2022-11 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Toplotno izolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Ugotavljanje širine in dolžine (ISO 29465:2022)

Thermal insulating products for building applications - Determination of length and width (ISO 29465:2022)

Osnova: EN ISO 29465:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 29468:2022

SIST EN 825:2013

2022-11 (po) (en;fr;de) 11 str. (C)

Toplotno izolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Ugotavljanje ploskosti (ISO 29468:2022)

Thermal insulating products for building applications - Determination of flatness (ISO 29468:2022)

Osnova: EN ISO 29468:2022

ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 29768:2022 SIST EN 12085:2013
2022-11 (po) (en;fr;de) **13 str. (D)**
Toplotnoizolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Ugotavljanje linearnih dimenzij preskušancev (ISO 29768:2022)
Thermal insulating products for building applications - Determination of linear dimensions of test specimens (ISO 29768:2022)
Osnova: EN ISO 29768:2022
ICS: 91.100.60

SIST EN ISO 29770:2022 SIST EN 12431:2013
2022-11 (po) (en;fr;de) **12 str. (C)**
Toplotnoizolacijski proizvodi za uporabo v gradbeništvu - Ugotavljanje debeline izolacijskih proizvodov za plavajoče pode (ISO 29770:2022)
Thermal insulating products for building applications - Determination of thickness for floating-floor insulating products (ISO 29770:2022)
Osnova: EN ISO 29770:2022
ICS: 91.060.30, 91.100.60

SIST EN ISO 9288:2022 SIST EN ISO 9288:1997
2022-11 (po) (en;fr;de) **31 str. (G)**
Toplotna izolacija - Prenos toplote s sevanjem - Slovar (ISO 9288:2022)
Thermal insulation - Heat transfer by radiation - Vocabulary (ISO 9288:2022)
Osnova: EN ISO 9288:2022
ICS: 91.120.10, 27.220, 01.060

SIST/TC TRS Tehnično risanje, veličine, enote, simboli in grafični simboli

SIST EN ISO 128-3:2022 SIST EN ISO 128-3:2020
SIST ISO 128-43:2016
2022-11 (po) (en;fr;de) **56 str. (J)**
Tehnična dokumentacija izdelkov - Splošna načela prikazovanja - 3. del: Pogledi, prerezi in odrezi (ISO 128-3:2022)
Technical product documentation (TPD) - General principles of representation - Part 3: Views, sections and cuts (ISO 128-3:2022)
Osnova: EN ISO 128-3:2022
ICS: 01.110

SIST/TC VAZ Varovanje zdravja

SIST EN 12183:2022 SIST EN 12183:2014
2022-11 (po) (en;fr;de) **53 str. (J)**
Invalidski vozički z ročnim upravljanjem - Zahteve in preskusne metode
Manual wheelchairs - Requirements and test methods
Osnova: EN 12183:2022
ICS: 11.180.10

SIST EN 12184:2022 SIST EN 12184:2014
2022-11 (po) (en;fr;de) **76 str. (L)**
Invalidski vozički na električni pogon, skuterji in njihovi polnilniki - Zahteve in preskusne metode
Electrically powered wheelchairs, scooters and their chargers - Requirements and test methods
Osnova: EN 12184:2022
ICS: 11.180.10

SIST EN ISO 21606:2022

SIST EN ISO 21606:2008

2022-11 (po) (en;fr;de) 16 str. (D)

Zobozdravstvo - Elastomerni pripomočki za uporabo v ortodontiji (ISO 21606:2022)

Dentistry - Elastomeric auxiliaries for use in orthodontics (ISO 21606:2022)

Osnova: EN ISO 21606:2022

ICS: 11.060.10

SIST EN ISO 22674:2022

SIST EN ISO 22674:2016

2022-11 (po) (en;fr;de) 49 str. (I)

Zobozdravstvo - Kovinski materiali za stalne in zamenljive zobne obnove in orodja (ISO 22674:2022)

Dentistry - Metallic materials for fixed and removable restorations and appliances (ISO 22674:2022)

Osnova: EN ISO 22674:2022

ICS: 11.060.10

SIST EN ISO 23368:2022**2022-11 (po) (en) 17 str. (E)**

Anestetijska in dihalna oprema - Nosni kateter za kisikovo terapijo (ISO 23368:2022)

Anaesthetic and respiratory equipment - Low-flow nasal cannulae for oxygen therapy (ISO 23368:2022)

Osnova: EN ISO 23368:2022

ICS: 11.040.10

SIST EN ISO 8362-2:2016/A1:2022**2022-11 (po) (en;fr;de) 8 str. (B)**

Vsebniki za parenteralne farmacevtske oblike in dodatna oprema - 2. del: Zapirala za vialo - Dopolnilo A1 (ISO 8362-2:2015/Amd 1:2022)

Injection containers and accessories - Part 2: Closures for injection vials - Amendment 1 (ISO 8362-2:2015/Amd 1:2022)

Osnova: EN ISO 8362-2:2015/A1:2022

ICS: 11.040.20

SIST EN ISO 8536-3:2009/A1:2022**2022-11 (po) (en;fr;de) 7 str. (B)**

Infuzijska oprema za uporabo v medicini - 3. del: Aluminijeve zaporke za infuzijske steklenice - Dopolnilo A1 (ISO 8536-3:2009/Amd 1:2022)

Infusion equipment for medical use - Part 3: Aluminium caps for infusion bottles - Amendment 1 (ISO 8536-3:2009/Amd 1:2022)

Osnova: EN ISO 8536-3:2009/A1:2022

ICS: 11.040.20

SIST/TC VGA Varnost električnih aparatov za gospodinjstvo in podobne namene**SIST EN 50706:2022****2022-11 (po) (en;fr) 28 str. (G)**

Varnost gospodinjstvih in podobnih električnih aparatov - Posebne zahteve za komercialne električne rotacijske likalnike

Household and similar electrical appliances - Particular requirements for electrical operated commercial rotary ironers

Osnova: EN 50706:2022

ICS: 97.060

SIST EN 60335-2-30:2010/A13:2022

2022-11 (po) (en;fr) **6 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-30. del: Posebne zahteve za sobne grelnike (IEC 60335-2-30:2009) - Dopolnilo A13

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters

Osnova: EN 60335-2-30:2009/A13:2022

ICS: 97.100.10, 13.120

SIST EN 60335-2-30:2010/A2:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **7 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-30. del: Posebne zahteve za sobne grelnike (IEC 60335-2-30:2009) - Dopolnilo A2

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-30: Particular requirements for room heaters

Osnova: EN 60335-2-30:2009/A2:2022

ICS: 97.100.10, 13.120

SIST EN 60335-2-65:2003/A12:2022

2022-11 (po) (en;fr) **5 str. (B)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-65. del: Posebne zahteve za aparate za čiščenje zraka - Dopolnilo A12

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances

Osnova: EN 60335-2-65:2003/A12:2022

ICS: 23.120

SIST EN 60335-2-65:2003/A2:2022

2022-11 (po) (en) **9 str. (C)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-65. del: Posebne zahteve za aparate za čiščenje zraka - Dopolnilo A2

Household and similar electrical appliances - Safety -- Part 2-65: Particular requirements for air-cleaning appliances

Osnova: EN 60335-2-65:2003/A2:2022

ICS: 23.120

SIST EN 62841-2-1:2018/A1:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) **20 str. (E)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-1. del: Posebne zahteve za ročne vrtalnike in udarne (vibracijske) vrtalnike - Dopolnilo A1

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-1: Particular requirements for hand-held drills and impact drills

Osnova: EN 62841-2-1:2018/A1:2022

ICS: 25.140.20, 25.080.40

SIST EN 62841-2-1:2018/A12:2022

2022-11 (po) (en;fr) **7 str. (B)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 2-1. del: Posebne zahteve za ročne vrtalnike in udarne (vibracijske) vrtalnike - Dopolnilo A12

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 2-1: Particular requirements for hand-held drills and impact drills

Osnova: EN 62841-2-1:2018/A12:2022

ICS: 25.080.40, 25.140.20

SIST EN IEC 60335-2-89:2022

SIST EN 60335-2-89:2011
 SIST EN 60335-2-89:2011/A1:2016
 SIST EN 60335-2-89:2011/A2:2017
 SIST EN 60335-2-89:2011/AC:2014

2022-11 (po) (en) **63 str. (K)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-89. del: Posebne zahteve za komercialne hladilne naprave z vgrajeno ali zunanjo hladilno kondenzatorsko enoto ali kompresorjem (IEC 60335-2-89:2019 + COR1:2019 + COR2:2021)

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances with an incorporated or remote refrigerant condensing unit or compressor

Osnova: EN IEC 60335-2-89:2022

ICS: 97.130.20

SIST EN IEC 60335-2-89:2022/A11:2022

2022-11 (po) (en;fr) **14 str. (D)**

Gospodinjski in podobni električni aparati - Varnost - 2-89. del: Posebne zahteve za komercialne hladilne naprave z vgrajeno ali zunanjo hladilno kondenzatorsko enoto ali kompresorjem - Dopolnilo A11

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 2-89: Particular requirements for commercial refrigerating appliances with an incorporated or remote refrigerant condensing unit or compressor

Osnova: EN IEC 60335-2-89:2022/A11:2022

ICS: 97.130.20

SIST EN IEC 62841-4-7:2022

2022-11 (po) (en) **91 str. (M)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 4-7. del: Posebne zahteve za ročno upravljane rahljalnike in prezračevalnike travne ruše

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators

Osnova: EN IEC 62841-4-7:2022

ICS: 25.140.20, 65.060.70

SIST EN IEC 62841-4-7:2022/A11:2022

2022-11 (po) (en;fr) **13 str. (D)**

Elektromotorna ročna orodja, prenosna orodja ter stroji za trato in vrt - Varnost - 4-7. del: Posebne zahteve za ročno upravljane rahljalnike in prezračevalnike travne ruše - Dopolnilo A11

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-7: Particular requirements for pedestrian controlled walk-behind lawn scarifiers and aerators

Osnova: EN IEC 62841-4-7:2022/A11:2022

ICS: 65.060.70, 25.140.20

SIST/TC VPK Vlaknine, papir, karton in izdelki**SIST EN ISO 12625-4:2022**

SIST EN ISO 12625-4:2017

2022-11 (po) (en;fr;de) **19 str. (E)**

Tissue papir in proizvodi iz tissue papirja - 4. del: Ugotavljanje natezne trdnosti, raztezanja pri največji sili in absorpcijske natezne energije (ISO 12625-4:2022)

Tissue paper and tissue products - Part 4: Determination of tensile strength, stretch at maximum force and tensile energy absorption (ISO 12625-4:2022)

Osnova: EN ISO 12625-4:2022

ICS: 85.080.20

SIST EN ISO 5270:2022 SIST EN ISO 5270:2012
2022-11 (po) (en;fr;de) **17 str. (E)**
Vlaknine - Laboratorijski listi - Ugotavljanje fizikalnih lastnosti (ISO 5270:2022)
Pulps - Laboratory sheets - Determination of physical properties (ISO 5270:2022)
Osnova: EN ISO 5270:2022
ICS: 85.040

SIST-TS CEN/TS 17830:2022
2022-11 (po) (en;fr;de) **8 str. (B)**
Papir, karton in lepenka - Navodilo za uporabo izraza v 2.2 "Prepovedani materiali" iz EN 643:2014
Paper and board - Guidance on the application of Term 2.2 "Prohibited materials" of EN 643:2014
Osnova: CEN/TS 17830:2022
ICS: 85.060

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

SIST EN IEC 62282-4-101:2022 SIST EN 62282-4-101:2014
2022-11 (po) (en) **58 str. (J)**
Tehnologije gorivnih celic - 4-101. del: Elektroenergetski sistemi z gorivnimi celicami za električno gnane industrijske kamione - Varnost (IEC 62282-4-101:2022)
Fuel cell technologies - Part 4-101: Fuel cell power systems for electrically powered industrial trucks - Safety (IEC 62282-4-101:2022)
Osnova: EN IEC 62282-4-101:2022
ICS: 43.080.10, 27.070

SIST EN IEC 62282-4-600:2022
2022-11 (po) (en) **44 str. (I)**
Tehnologije gorivnih celic - 4-600. del: Elektroenergetski sistemi z gorivnimi celicami za pogone, razen pogonov cestnih vozil in pomožnih elektroenergetskih enot (APU) - Preskusne metode delovanja gorivnih celic/baterijskih hibridnih sistemov za bagre (IEC 62282-4-600:2022)
Fuel cell technologies - Part 4-600: Fuel cell power systems for propulsion other than road vehicles and auxiliary power units (APU) - Fuel cell/battery hybrid systems performance test methods for excavators (IEC 62282-4-600:2022)
Osnova: EN IEC 62282-4-600:2022
ICS: 53.100, 27.070

SIST EN IEC 60953-3:2022 SIST EN 60953-3:2002
2022-11 (po) (en) **101 str. (N)**
Pravila za preskuse toplotne sprejemljivosti parne turbine - 3. del: Preskusi preverjanja toplotne učinkovitosti naknadno vgrajenih parnih turbin (IEC 60953-3:2022)
Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 3: Thermal performance verification tests of retrofitted steam turbines (IEC 60953-3:2022)
Osnova: EN IEC 60953-3:2022
ICS: 27.040

SIST EN 16247-4:2022 SIST EN 16247-4:2014
2022-11 (po) (en;fr;de) **24 str. (F)**
Energetske presoje - 4. del: Promet
Energy audits - Part 4: Transport
Osnova: EN 16247-4:2022
ICS: 03.220.01, 03.100.70, 27.015

SIST EN 50642:2018/A1:2022**2022-11** (po) (en) **7 str. (B)**Sistemi za urejanje okablenja - Metoda za preskušanje vsebnosti halogenov - Dopolnilo A1
Cable management systems - Test method for content of halogens

Osnova: EN 50642:2018/A1:2022

ICS: 29.060.20

SIST EN IEC 60384-1-1:2022**2022-11** (po) (en) **24 str. (F)**Nespremenljivi kondenzatorji za elektronsko opremo - 1-1. del: Splošna okvirna podrobna
specifikacija (IEC 60384-1-1:2022)*Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 1-1 : Generic blank detail specification (IEC 60384-1-1:2022)*

Osnova: EN IEC 60384-1-1:2022

ICS: 31.060.10

SIST EN IEC 60384-19:2022

SIST EN 60384-19:2016

2022-11 (po) (en) **40 str. (H)**Nespremenljivi kondenzatorji za elektronsko opremo - 19. del: Področna specifikacija: Nespremenljivi
kondenzatorji za enosmerni tok za površinsko montažo s pokovinjenim polietilen-tereftalatnim
dielektrikom (IEC 60384-19:2022)*Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 19: Sectional specification: Fixed metallized
polyethylene terephthalate film dielectric surface mount DC capacitors (IEC 60384-19:2022)*

Osnova: EN IEC 60384-19:2022

ICS: 31.060.10

SIST EN IEC 62604-1:2022

SIST EN 62604-1:2015

2022-11 (po) (en) **37 str. (H)**Radiofrekvenčni (SAW) in visokofrekvenčni (BAW) duplekserji ocenjene kakovosti - 1. del: Splošna
specifikacija (IEC 62604-1:2022)*Surface acoustic wave (SAW) and bulk acoustic wave (BAW) duplexers of assessed quality - Part 1:
Generic specification (IEC 62604-1:2022)*

Osnova: EN IEC 62604-1:2022

ICS: 31.140

SIST EN IEC 63355:2022

SIST EN 50642:2018

SIST EN 50642:2018/A1:2022

2022-11 (po) (en) **19 str. (E)**Sistemi za urejanje pokabljenja - Metoda za preskušanje vsebnosti halogenov (IEC 63355:2022)
Cable management systems - Test method for content of halogens (IEC 63355:2022)

Osnova: EN IEC 63355:2022

ICS: 29.060.01, 29.120.10

SIST-TP CLC/TR 50658:2022**2022-11** (po) (en) **49 str. (I)**Sistemi za urejanje okablenja (CMS), ki zagotavljajo podporo kablov z notranjo požarno odpornostjo
Cable management systems (CMS) providing support for cables with intrinsic fire resistance

Osnova: CLC/TR 50658:2022

ICS: 29.060.20, 13.220.50, 91.140.50

SS SPL Strokovni svet SIST za splošno področje

SIST CWA 17866:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 19 str. (E)

Ključni dejavniki za uspešno izvajanje sistemov selektivnega zbiranja bioloških odpadkov v mestih
Key factors for the successful implementation of urban biowaste selective collection schemes

Osnova: CWA 17866:2022

ICS: 13.030.40

SIST CWA 17890:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 54 str. (J)

Navodilo za uporabo hladnih površin na ovoju stavb za ublažitev učinkov mestnega toplotnega otoka
Guide to the implementation of cool surfaces for buildings' envelope to mitigate the Urban Heat Island effects

Osnova: CWA 17890:2022

ICS: 91.060.20, 13.020.20

SIST CWA 17916:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 18 str. (E)

Ukoreninjenje motečih (tujerodnih) vodnih rastlin - Nadzor z metodo grabljenja s čolnom
Rooting nuisance (alien) aquatic plants - Control by means of rake method with a boat

Osnova: CWA 17916:2022

ICS: 07.060, 13.060.10

SIST EN 17633:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Splošna načela in zahteve za preskušanje kakovosti in vsebnosti nikotina v tekočinah za elektronske cigarete

General principles and requirements for testing of quality and nicotine levels of electronic cigarette liquids

Osnova: CEN/TS 17633:2022

ICS: 65.160

SIST EN 17652:2022

2022-11 (po) (en;fr;de) 34 str. (H)

Kulturna dediščina - Ocenjevanje in spremljanje stanja ohranjenosti arheoloških najdišč na kraju samem

Cultural heritage - Assessment and monitoring of archaeological deposits for preservation in situ

Osnova: EN 17652:2022

ICS: 97.195

SIST EN 2287:2022

SIST EN 2287:2017

2022-11 (po) (en;fr;de) 10 str. (C)

Aeronavtika - Drsne puše, navadne, iz korozijsko odpornega jekla s samomazalno oblogo - Mere in obremenitve

Aerospace series - Bush, plain, in corrosion resisting steel with self-lubricating liner - Dimensions and loads

Osnova: EN 2287:2022

ICS: 49.025.10, 49.030.99

SIST EN 3645-001:2022

SIST EN 3645-001:2019

2022-11 (po) (en;fr;de) 107 str. (N)

Aeronavtika - Konektorji, električni, okrogli, zaščiten kontakt, hitra spojka z navojem, stalna delovna temperatura 175 °C ali 200 °C - 001. del: Tehnična specifikacija

Aerospace series - Connectors, electrical, circular, scoop-proof, triple start threaded coupling, operating temperature 175 °C or 200 °C continuous - Part 001: Technical specification

Osnova: EN 3645-001:2022

ICS: 31.220.10, 49.060

SIST EN ISO 24211:2022**2022-11 (po) (en;fr;de) 24 str. (F)**

Hlapni proizvodi - Ugotavljanje deleža izbranih karbonilov v emisijah hlapnih proizvodov (ISO 24211:2022)

Vapour products - Determination of selected carbonyls in vapour product emissions (ISO 24211:2022)

Osnova: EN ISO 24211:2022

ICS: 65.160

SIST EN ISO 29461-2:2022**2022-11 (po) (en;fr;de) 40 str. (H)**

Zračni filtrski sistemi rotacijskih strojev - Preskusne metode - 2. del: Preskus vzdržljivosti filtrskih elementov v okolju z meglo in sparino (ISO 29461-2:2022)

Air intake filter systems for rotary machinery - Test methods - Part 2: Filter element endurance test in fog and mist environments (ISO 29461-2:2022)

Osnova: EN ISO 29461-2:2022

ICS: 29.160.99

SIST-TS CEN ISO/TS 23302:2022

SIST-TS CEN/TS 17010:2017

2022-11 (po) (en;fr;de) 79 str. (L)

Nanotehnologija - Zahteve in priporočila za identifikacijo merjenih veličin, ki označujejo nanopredmete in materiale, ki jih vsebujejo (ISO/TS 23302:2021)

Nanotechnologies - Requirements and recommendations for the identification of measurands that characterise nano-objects and materials that contain them (ISO/TS 23302:2021)

Osnova: CEN ISO/TS 23302:2022

ICS: 07.120



Objave SIST [elektronski vir]

ISSN 1854-1631

Izdal: Slovenski inštitut za standardizacijo

Ulica gledališča BTC 2, Ljubljana

Direktorica: mag. Marjetka Strle Vidali

Oblikovanje naslovnice: mag. Barbara Dovečar

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

november 2022