

SFS:n luettelo 1/2015

Sisällys

Uudet SFS-standardit s. 1

Kumotut SFS-standardit s. 89

Uudet CENin julkaisut s. 91

WTO-tiedotuskeskus s. 94

Uudet SFS-standardit

Tässä luettelossa mainitaan uudet SFS-standardit SFS-ICS-ryhmittäin. Merkintä /A1 tunnuksen lopussa tarkoittaa, että kyseessä on lisäys A1 alkuperäiseen standardiin. Merkintä +A1 tunnuksen lopussa tarkoittaa, että standardi sisältää muutoksen A 1. Standardin tunnuksen jälkeen on mainittu vahvistuspäivä. Standardit, jotka uusi standardi korvaa, on mainittu kunkin uuden standardin tiedoissa.

Standardeja myy SFS-standardisoinnin asiakaspalvelu, puh. 09 149 9331 (vaihe). Niitä voi ladata omalle koneelle SFS:n verkkokaupasta www.sales.sfs.fi. Sähköiset englanninkieliset versiot ovat saatavissa noin kahden viikon sisällä vahvistuspäivästä. Suomennokset ovat yleensä saatavissa 1 – 2 kuukauden kuluttua vahvistuspäivästä, joskus aikaa voi mennä paljonkin enemmän

Osa standardeista liittyy CE-merkintää edellyttäviin uuden lähestymistavan direktiiveihin.

01.040.21 Mekaaniset järjestelmät ja komponentit yleiskäyttöön (Sanastot)

SFS-EN ISO 1891-2:en, 2014-11-24

Fasteners. Terminology. Part 2: Vocabulary and definitions for coatings (ISO 1891-2:2014)

Julkaisukieli: en

01.040.43 Ajoneuvot (Sanastot)

SFS-EN ISO 15007-1:en, 2014-12-15

Tieliikenneajoneuvot. Kuljettajan visuaalisen käyttäytymisen mittaaminen. Liikennetieto- ja hallintajärjestelmät. Osa 1: Määritelmät ja parametrit

Road vehicles. Measurement of driver visual behaviour with respect to transport information and control systems. Part 1: Definitions and parameters (ISO 15007-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 15007-1:en:2002

01.040.87 Maali- ja väriteollisuus (Sanastot)

SFS-EN ISO 4618:en, 2014-11-24

Paints and varnishes. Terms and definitions (ISO 4618:2014)

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 4618:2007
SFS-EN ISO 4618:en:2007

01.070 Värikoodaus

SFS-EN ISO 7010/A4:en, 2014-11-24
Graphical symbols. Safety colours and safety signs. Registered safety signs (ISO 7010:2011/Amd 4:2013)
Julkaisukieli: en

01.080.10 Yleisesti käytettävät kuvatunnukset ja piirrosmerkit

SFS-EN ISO 7010/A4:en, 2014-11-24
Graphical symbols. Safety colours and safety signs. Registered safety signs (ISO 7010:2011/Amd 4:2013)
Julkaisukieli: en

01.080.20 Tietyissä laitteissa käytettävät kuvatunnukset ja piirrosmerkit

SFS-EN ISO 7010/A4:en, 2014-11-24
Graphical symbols. Safety colours and safety signs. Registered safety signs (ISO 7010:2011/Amd 4:2013)
Julkaisukieli: en

03.080 Palvelut

SFS-ISO 37500, 2014-11-24
Ulkoistaminen. Ohjeita ulkoistamiseen
Guidance on outsourcing
Julkaisukieli: fi/en

SFS-ISO 37500:en, 2014-11-24
Ulkoistaminen. Ohjeita ulkoistamiseen
Guidance on outsourcing
Julkaisukieli: en

03.100 Yrityksen organisaatio ja johtaminen

SFS-EN ISO 22311:en, 2014-12-15
Societal security. Video-surveillance. Export interoperability (ISO 22311:2012)
Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 22313:en, 2014-12-15
Societal security. Business continuity management systems. Guidance (ISO 22313:2012)
Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 19788-5:en, 2014-11-24

Information technology. Learning, education and training. Metadata for learning resources. Part 5: Educational elements (ISO/IEC 19788-5:2012)

Julkaisukieli: en

03.160 Laki. Hallinto

SFS-EN 419211-1:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 1: Yleiskuvaus

Protection profiles for secure signature creation device. Part 1: Overview

Julkaisukieli: en

SFS-EN 419211-6:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 6: Laitteet, joihin tuodaan avaimet ja joilla on luotettu viestintäyhteys allekirjoituksen luomissovelluksen kanssa

Protection profiles for secure signature creation device. Part 6: Extension for device with key import and trusted channel to signature creation application

Julkaisukieli: en

07.040 Tähtitiede. Geodesia. Maantiede

SFS-EN ISO 19101-1:en, 2014-12-15

Geographic information. Reference model. Part 1: Fundamentals (ISO 19101-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 19101:en:2005

07.100.20 Vesimikrobiologia

SFS-EN ISO 9308-1:en, 2014-11-10

Veden laatu. Escherichia coli ja koliformisten bakteerien toteaminen ja laskeminen. Osa 1:

Kalvosuodatusmenetelmä

Water quality. Enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria. Part 1: Membrane filtration method for waters with low bacterial background flora (ISO 9308-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 9308-1 + AC:2010

SFS-EN ISO 9308-1 + AC:en:2010

07.100.99 Muut mikrobiologiaan liittyvät standardit

SFS-EN ISO 17516:en, 2014-11-24

Cosmetics. Microbiology. Microbiological limits (ISO 17516:2014)

Julkaisukieli: en

11.040 Lääkinnälliset laitteet

SFS-EN 60601-1/A12, 2014-12-15

Medical electrical equipment - Part 1: General requirements for basic safety and essential performance
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60601-2-34, 2014-12-15

Medical electrical equipment - Part 2-34: Particular requirements for the basic safety and essential performance of invasive blood pressure monitoring equipment

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60601-2-34:2001

SFS-EN 61331-1, 2014-12-15

Protective devices against diagnostic medical X-radiation - Part 1: Determination of attenuation properties of materials

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61331-1:2002

SFS-EN 61331-2, 2014-12-15

Protective devices against diagnostic medical X-radiation - Part 2: Translucent protective plates

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61331-2:2002

SFS-EN 61331-3, 2014-12-15

Protective devices against diagnostic medical X-radiation - Part 3: Protective clothing, eyewear and protective patient shields

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61331-3:2001

SFS-EN 61675-1, 2014-12-15

Radionuclide imaging devices - Characteristics and test conditions - Part 1: Positron emission tomographs

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61675-1:1998

SFS-EN 61675-1/A1:2008

SFS-EN 61910-1, 2014-12-15

Medical electrical equipment - Radiation dose documentation - Part 1: Radiation dose structured reports for radiography and radioscopy

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62353, 2014-12-15

Medical electrical equipment - Recurrent test and test after repair of medical electrical equipment

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 62353:2008

SFS-EN 62353/AC:2011

SFS-EN ISO 11070:en, 2014-12-15

Suonensisäiset katetrit. Kertakäyttöiset steriilit katetrin ohjaimet

Sterile single-use intravascular introducers, dilators and guidewires (ISO 11070:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11070:en:1999

SFS-EN ISO 11978:en, 2014-11-24

Silmälääketieteellinen optiikka. Piilolinssit ja piilolinssien hoitotuotteet. Pakkausmerkinnät

Ophthalmic optics. Contact lenses and contact lens care products. Labelling (ISO 11978:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11978:en:2000

SFS-EN ISO 11979-6:en, 2014-11-24

Silmälääketieteelliset implantit. Silmänsisäiset linssit. Osa 6. Varastointiaika ja kuljetusstabiilius

Ophthalmic implants. Intraocular lenses. Part 6: Shelf-life and transport stability testing (ISO 11979-6:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11979-6:en:2008

SFS-EN ISO 11990-1:en, 2014-11-24

Lasers and laser-related equipment. Determination of laser resistance of tracheal tubes. Part 1: Tracheal tube shaft (ISO 11990-1:2011)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11990-1:en:2012

SFS-EN ISO 11990-2:en, 2014-11-24

Lasers and laser-related equipment. Determination of laser resistance of tracheal tubes. Part 2: Tracheal tube cuffs (ISO 11990-2:2011)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11990-2:en:2010

SFS-EN ISO 12870:en, 2014-11-24

Silmälääketieteellinen optiikka. Silmälasien kehykset. Vaatimukset ja testimenetelmät

Ophthalmic optics. Spectacle frames. Requirements and test methods (ISO 12870:2012)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 12870:en:2012

SFS-EN ISO 14730:en, 2014-11-24

Lääketieteellinen optiikka. Piilolinssien hoitotuotteet. Säilytysaineen antimikrobisten ominaisuuksien testaus ja viimeisen käyttöpäivän määrittäminen

Ophthalmic optics. Contact lens care products. Antimicrobial preservative efficacy testing and guidance on determining discard date (ISO 14730:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14730:en:2000

SFS-EN ISO 5359:en, 2014-11-24

Anestesia- ja hengityskoneet. Sairaalakaasujen kanssa käytettävät matalapaineiset letkustot
Anaesthetic and respiratory equipment. Low-pressure hose assemblies for use with medical gases (ISO 5359:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 5359/A1:en:2012

SFS-EN ISO 5359:en:2008

SFS-EN ISO 5367:en, 2014-11-24

Anestesia- ja hengityskoneet. Hengityslaitteet ja -liittimet
Anaesthetic and respiratory equipment. Breathing sets and connectors (ISO 5367:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 8598-1:en, 2014-11-10

Optiikka ja optiset instrumentit. Polttovälimittarit. Osa 1: Yleisinstrumentit
Optics and optical instruments. Focimeters. Part 1: General purpose instruments (ISO 8598-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 8598:en:1998

SFS-EN ISO 8836:en, 2014-11-24

Hengitysteissä käytettävät imukatetrit
Suction catheters for use in the respiratory tract (ISO 8836:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 8836:en:2009

11.060 Hammaslääketiede

SFS-EN ISO 13116:en, 2014-12-15

Hammaslääketiede. Testimenetelmä materiaalin radio-opaakisuuden määrittämiseksi
Dentistry. Test Method for Determining Radio-Opacity of Materials (ISO 13116:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 16635-2:en, 2014-11-10

Hammaslääketiede. Kofferdam-suoja. Osa 2: Pihdit
Dentistry. Dental rubber dam instruments. Part 2: Clamp forceps (ISO 16635-2:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 9680:en, 2014-11-24

Hammaslääketiede. Hoitovalaisimet
Dentistry. Operating lights (ISO 9680:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 9680:en:2007

11.080 Sterilointi ja desinfektio

SFS-EN ISO 11140-1:en, 2014-12-15
Terveystuotteiden sterilointi. Kemialliset indikaattorit. Osa 1: Yleiset vaatimukset
Sterilization of health care products. Chemical indicators. Part 1: General requirements (ISO 11140-1:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 11140-1:en:2009

11.100 Laboratoriolääketiede

SFS-EN ISO 10993-3:en, 2014-11-24
Terveystuotteiden ja tarvikkeiden biologinen arviointi. Osa 3: Perimään, syövän syntyyn ja lisääntymiseen vaikuttavien ominaisuuksien mittaaminen
Biological evaluation of medical devices. Part 3: Tests for genotoxicity, carcinogenicity and reproductive toxicity (ISO 10993-3:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 10993-3:en:2009

13.030 Jätehuolto

SFS-EN 15346:en, 2014-12-15
Plastit. Kierrätetyt plastit. Karakterisointi poly(vinylidikloridi) (PVC) kierrätysmuutetta
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 15346:en:2008

SFS-EN 15348:en, 2014-12-15
Plastit. Kierrätetyt plastit. Karakterisointi poly(etyleeni-terefthaalati) (PET) kierrätysmuutetta
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 15348:en:2008

SFS-EN 16424:en, 2014-11-24
Jätteen karakterisointi. Alkuainekoostumuksen määrittäminen kannettavilla XRF-kenttämittareilla
Characterization of waste. Screening methods for the element composition by portable X-ray fluorescence instruments
Julkaisukieli: en

13.040 Ilman laatu

SFS-EN ISO 16000-19:en, 2014-11-10

Indoor air. Part 19: Sampling strategy for moulds (ISO 16000-19:2012)

Julkaisukieli: en

13.060 Veden laatu

SFS-EN ISO 9308-1:en, 2014-11-10

Veden laatu. Escherichia colin ja koliformisten bakteerien toteaminen ja laskeminen. Osa 1:

Kalvosuodatusmenetelmä

Water quality. Enumeration of Escherichia coli and coliform bacteria. Part 1: Membrane filtration method for waters with low bacterial background flora (ISO 9308-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 9308-1 + AC:2010

SFS-EN ISO 9308-1 + AC:en:2010

13.100 Työturvallisuus. Työhygienia

SFS-EN ISO 25980:en, 2014-11-24

Terveys ja turvallisuus hitsauksessa ja sen lähiprosesseissa. Läpinäkyvät hitsausverhot, suojaseinät kaarihitsausta varten

Health and safety in welding and allied processes. Transparent welding curtains, strips and screens for arc welding processes (ISO 25980:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1898:en:2001

13.120 Kodin turvallisuus

SFS-EN 60335-1/A11, 2014-12-15

Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitettut sähkölaitteet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: fi

SFS-EN 62115/A11, 2014-12-15

Electric toys - Safety

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

13.140 Ihmiseen kohdistuva melu

SFS-ISO 1996-1:en, 2014-11-24

Akustiikka. Ympäristömelun kuvaaminen ja mittaaminen. Perussuureet ja -menetelmät

Acoustics -- Description, measurement and assessment of environmental noise -- Part 1: Basic quantities and assessment procedures

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO 1996-1:en:1992

SFS-ISO 1996-1:1992

SFS-ISO 1996-2:en, 2014-11-24

Akustiikka. Ympäristömelun kuvaaminen ja mittaaminen. Maankäyttöä koskevien mittaustietojen hankinta
Acoustics -- Description, measurement and assessment of environmental noise -- Part 2: Determination of
environmental noise levels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO 1996-2:1992

SFS-ISO 1996-2:en:1992

13.180 Ergonomia

SFS-EN ISO 15007-1:en, 2014-12-15

Tieliikenneajoneuvot. Kuljettajan visuaalisen käyttäytymisen mittaaminen. Liikennetieto- ja
hallintajärjestelmät. Osa 1: Määritelmät ja parametrit

Road vehicles. Measurement of driver visual behaviour with respect to transport information and control
systems. Part 1: Definitions and parameters (ISO 15007-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 15007-1:en:2002

13.220.40 Aineiden ja tuotteiden syttyvyys ja palo-ominaisuudet

SFS-EN 16602-70-21:en, 2014-11-24

Space product assurance. Flammability testing for the screening of space materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14090:en:2002

SFS-EN 60754-1, 2014-12-15

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 1: Determination of the halogen
acid gas content

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50267-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-2:en:1998

SFS-EN 50267-2-3:en:1998

SFS-EN 60754-2, 2014-12-15

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 2: Determination of acidity (by pH
measurement) and conductivity

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50267-1:en:1998
SFS-EN 50267-2-1:en:1998
SFS-EN 50267-2-2:en:1998
SFS-EN 50267-2-3:en:1998

13.220.50 Rakennusmateriaalien ja -elementtien palonkesto

SFS-EN 13381-1:en, 2014-11-10
Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members. Part 1: Horizontal protective membranes
Julkaisukieli: en
Korvaa:
CEN/TS 13381-1:en:2006

SFS-EN 13381-2:en, 2014-11-10
Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members. Part 2: Vertical protective membranes
Julkaisukieli: en

SFS-EN 13381-5:en, 2014-12-15
Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members. Part 5: Applied protection to concrete/profiled sheet steel composite member
Julkaisukieli: en

SFS-EN 1365-2:en, 2014-12-15
Fire resistance tests for loadbearing elements. Part 2: Floors and roofs
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 1365-2:en:2000

SFS-EN 1366-1:en, 2014-11-10
Rakennuksissa olevien installaatioiden palonkestävyydestit. Osa 1: Palonkestävät ilmastointikanavat
Fire resistance tests for service installations. Part 1: Ventilation ducts
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 1366-1:en:2000

SFS-EN 1366-12:en, 2014-11-10
Fire resistance tests for service installations. Part 12: Non-mechanical fire barrier for ventilation ductwork
Julkaisukieli: en

SFS-EN 13823 + A1:en, 2014-12-15
Reaction to fire tests for building products. Building products excluding floorings exposed to the thermal attack by a single burning item
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13823:en:2011

SFS-EN 16034:en, 2014-11-10

Käyntiovet, teollisuus- ja liikerakennusten sekä autotallien ovet ja avattavat ikkunat. Tuotestandardi, toiminnalliset ominaisuudet. Palonkestävyys- ja/tai savunhallintaominaisuudet
Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows. Product standard, performance characteristics. Fire resisting and/or smoke control characteristics

Julkaisukieli: en

13.220.99 Muut palontorjuntaan liittyvät standardit

SFS 7037, 2014-11-24

Savunhallintajärjestelmän tehonlähteille eri käyttökohteissa vaadittavat ominaisuudet ja niille asetetut vaatimustasot

Characteristics and requirement levels of power supplies of smoke control systems in different applications

Julkaisukieli: fi

SFS-EN 13381-2:en, 2014-11-10

Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members. Part 2: Vertical protective membranes

Julkaisukieli: en

13.280 Säteilyltä suojautuminen

SFS-EN 60846-1, 2014-11-10

Radiation protection instrumentation - Ambient and/or directional dose equivalent (rate) meters and/or monitors for beta, X and gamma radiation - Part 1: Portable workplace and environmental meters and monitors

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60846:2005

SFS-EN ISO 2919:en, 2014-12-15

Radiological protection. Sealed radioactive sources. General requirements and classification (ISO 2919:2012)

Julkaisukieli: en

13.300 Vaarallisilta aineilta suojautuminen

SFS-EN 14116 + A1:en, 2014-11-10

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Tuotteen tunnistuslaitteen digitaalinen liityntä

Tanks for transport of dangerous goods. Digital interface for product recognition devices for liquid fuels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14116:en:2013

SFS-EN 14432:en, 2014-11-24

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Nestemäisten kemikaalien ja nesteytettyjen kaasujen kuljetussäiliöiden varusteet. Tyhjennysventtiilit ja ilman talteenottoventtiilit

Tanks for the transport of dangerous goods. Tank equipment for the transport of liquid chemicals and liquefied gases. Product discharge and air inlet valves

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14432:2006

SFS-EN 14432:en:2006

SFS-EN 14433:en, 2014-11-24

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Nestemäisten kemikaalien ja nesteytettyjen kaasujen kuljetussäiliöiden varusteet. Pohjaventtiilit

Tanks for the transport of dangerous goods. Tank equipment for the transport of liquid chemicals and liquefied gases. Foot valves

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14433:2006

SFS-EN 14433:en:2006

13.310 Rikosten torjunta

SFS-EN ISO 22311:en, 2014-12-15

Societal security. Video-surveillance. Export interoperability (ISO 22311:2012)

Julkaisukieli: en

13.320 Hälytys- ja varoitusjärjestelmät

SFS-EN 50130-4/A1, 2014-11-24

Alarm systems - Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

13.340.10 Suojavaatetus

SFS-EN 469:en, 2014-11-10

Palomiesten suojavaatetus. Palopukujen vaatimukset ja testausmenetelmät

Protective clothing for firefighters. Performance requirements for protective clothing for firefighting

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 469:2006

SFS-EN 469/A1:en:2007

SFS-EN 469:en:2006

13.340.60 Suojautuminen putoamiselta ja liukastumiselta

SFS-EN 353-1:en, 2014-11-10

Putoamissuojaimet. Johteessa liikkuvat liikutarraimet. Osa 1: Kiinteässä johteessa liikkuvat liikutarraimet
Personal fall protection equipment. Guided type fall arresters including an anchor line. Part 1: Guided type fall arresters including a rigid anchor line

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 353-1:en:2002

13.340.70 Pelastusliivit, kellunta-avut ja kelluntavarusteet

SFS-EN 13138-1:en, 2014-11-10
Uimaopetuksessa käytettävät uima-avut. Osa 1: Vaatimukset ja testausmenetelmät päällepuettaville uima-avuille
Buoyant aids for swimming instruction. Part 1: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be worn
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13138-1:en:2009

13.340.99 Muut henkilönsuojaimet

SFS-EN 353-1:en, 2014-11-10
Putoamissuojaimet. Johteessa liikkuvat liikutarraimet. Osa 1: Kiinteässä johteessa liikkuvat liikutarraimet
Personal fall protection equipment. Guided type fall arresters including an anchor line. Part 1: Guided type fall arresters including a rigid anchor line
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 353-1:en:2002

SFS-EN ISO 25980:en, 2014-11-24
Terveys ja turvallisuus hitsauksessa ja sen lähiprosesseissa. Läpinäkyvät hitsausverhot, suojaseinät kaarihitsausta varten
Health and safety in welding and allied processes. Transparent welding curtains, strips and screens for arc welding processes (ISO 25980:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 1898:en:2001

17.040.20 Pintojen ominaisuudet

SFS-EN ISO 16610-71:en, 2014-11-10
Geometrical product specifications (GPS). Filtration. Part 71: Robust areal filters: Gaussian regression filters (ISO 16610-71:2014)
Julkaisukieli: en

17.040.30 Mittauslaitteet

SFS-EN ISO 16610-71:en, 2014-11-10
Geometrical product specifications (GPS). Filtration. Part 71: Robust areal filters: Gaussian regression filters (ISO 16610-71:2014)
Julkaisukieli: en

17.140.01 Akustiset mittaukset ja meluntorjunta yleensä

SFS-ISO 1996-2:en, 2014-11-24

Akustiikka. Ympäristömelun kuvaaminen ja mittaaminen. Maankäyttöä koskevien mittaustietojen hankinta
Acoustics -- Description, measurement and assessment of environmental noise -- Part 2: Determination of environmental noise levels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO 1996-2:1992

SFS-ISO 1996-2:en:1992

17.140.30 Kulkuneuvojen aiheuttama melu

SFS-EN 16272-6:en, 2014-11-24

Kiskoliikenne. Rata. Ilmääntä eristävä melusuojaus. Akustisen suorituskyvyn määrittäminen. Osa 6: Luontaiset ominaisuudet. Käyttöpaikalla suorassa äänikentässä mitattu ilmaääneneristävyys

Railway applications. Track. Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation. Test method for determining the acoustic performance . Part 6: Intrinsic characteristics. In situ values of airborne sound insulation under direct sound field conditions

Julkaisukieli: en

17.140.50 Sähköakustiikka

SFS-EN 62489-2, 2014-12-15

Electroacoustics - Audio-frequency induction loop systems for assisted hearing - Part 2: Methods of calculating and measuring the low-frequency magnetic field emissions from the loop for assessing conformity with guidelines on limits for human exposure

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 62489-2:2013

17.220 Sähkö. Magnetismi. Sähkömittaus ja magneettinen mittaus

SFS-EN 61788-17, 2014-12-15

Superconductivity - Part 17: Electronic characteristic measurements - Local critical current density and its distribution in large-area superconducting films

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

19.040 Ympäristöttestaus

SFS-EN 60068-2-75, 2014-12-15

Environmental testing - Part 2-75: Tests - Test Eh: Hammer tests

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60068-2-75:1998

19.060 Mekaaninen testaus

SFS-EN ISO 6506-2:en, 2014-11-10

Metallien Brinellin kovuuskoe. Osa 2: Kovuusmittareiden varmentaminen ja kalibrointi

Metallic materials. Brinell hardness test. Part 2: Verification and calibration of testing machines (ISO 6506-2:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6506-2:2006

SFS-EN ISO 6506-2:en:2006

SFS-EN ISO 6506-3:en, 2014-11-10

Metallien Brinellin kovuuskoe. Osa 3: Vertailukovuuspalojen kalibrointi

Metallic materials. Brinell hardness test. Part 3: Calibration of reference blocks (ISO 6506-3:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6506-3:en:2006

19.080 Sähköinen ja elektroninen testaus

SFS-EN 61010-2-010, 2014-12-15

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-010:

Particular requirements for laboratory equipment for the heating of Materials

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61010-2-010:2004

21.060 Kiinnittimet

SFS-EN ISO 10664:en, 2014-11-24

Hexalobular internal driving feature for bolts and screws (ISO 10664:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10664:en:2005

SFS-EN ISO 1891-2:en, 2014-11-24

Fasteners. Terminology. Part 2: Vocabulary and definitions for coatings (ISO 1891-2:2014)

Julkaisukieli: en

23.020.20 Ajoneuvoihin asennetut säiliöt

SFS-EN 14116 + A1:en, 2014-11-10

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Tuotteen tunnistuslaitteen digitaalinen liityntä

Tanks for transport of dangerous goods. Digital interface for product recognition devices for liquid fuels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14116:en:2013

SFS-EN 14432:en, 2014-11-24

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Nestemäisten kemikaalien ja nesteytettyjen kaasujen kuljetussäiliöiden varusteet. Tyhjennysventtiilit ja ilman talteenottoventtiilit
Tanks for the transport of dangerous goods. Tank equipment for the transport of liquid chemicals and liquefied gases. Product discharge and air inlet valves

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14432:en:2006

SFS-EN 14432:2006

SFS-EN 14433:en, 2014-11-24

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Nestemäisten kemikaalien ja nesteytettyjen kaasujen kuljetussäiliöiden varusteet. Pohjaventtiilit
Tanks for the transport of dangerous goods. Tank equipment for the transport of liquid chemicals and liquefied gases. Foot valves

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14433:2006

SFS-EN 14433:en:2006

23.020.31 Painelaitteet

SFS-EN 13445-1/A1:en, 2014-11-24

Unfired pressure vessels. Part 1: General

Julkaisukieli: en

23.020.32 Kaasupullot

SFS-EN 16509:en, 2014-11-24

Kuljetettavat kaasupullot. Kertakäyttöiset, pienet kuljetettavat teräksiset paine- tai nestekaasupullot, tilavuus enintään 120 ml (pienikokoiset pullot). Suunnittelu, rakenne, täyttö ja testaus
Transportable gas cylinders. Non-refillable, small transportable, steel cylinders of capacities up to and including 120 ml containing compressed or liquefied gases (compact cylinders). Design, construction, filling and testing

Julkaisukieli: en

23.040.10 Rauta- ja teräspuutket

SFS-EN 10217-7, 2014-11-24

Hitsatut painelaiteteräspuutket. Tekniset toimitusehdot. Osa 7: Ruostumattomat teräspuutket
Welded steel tubes for pressure purposes. Technical delivery conditions. Part 7: Stainless steel tubes

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10217-7:en:2005

SFS-EN 10217-7:2005

SFS-EN 10217-7:en, 2014-11-24

Hitsatut painelaiteteräsputket. Tekniset toimitusehdot. Osa 7: Ruostumattomat teräsputket
Welded steel tubes for pressure purposes. Technical delivery conditions. Part 7: Stainless steel tubes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10217-7:en:2005

SFS-EN 10217-7:2005

SFS-EN 14901:en, 2014-11-10

Ductile iron pipes, fittings and accessories. Epoxy coating (heavy duty) of ductile iron fittings and accessories. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14901:en:2006

SFS-EN ISO 21809-2:en, 2014-12-15

Petroleum and natural gas industries. External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems. Part 2: Single layer fusion-bonded epoxy coatings (ISO 21809-2:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 21809-2/AC:en:2009

SFS-EN ISO 21809-2:en:2008

23.040.20 Muoviputket

SFS-EN 16506:en, 2014-11-24

Systems for renovation of drains and sewers. Lining with a rigidly anchored plastics inner layer (RAPL)

Julkaisukieli: en

23.040.40 Metalliset putkiyhteet

SFS-EN 14901:en, 2014-11-10

Ductile iron pipes, fittings and accessories. Epoxy coating (heavy duty) of ductile iron fittings and accessories. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14901:en:2006

23.040.45 Muoviset putkiyhteet

SFS-EN 16506:en, 2014-11-24

Systems for renovation of drains and sewers. Lining with a rigidly anchored plastics inner layer (RAPL)

Julkaisukieli: en

23.040.60 Laipat, liittimet ja muut putkiliitokset

SFS-EN 16397-1:en, 2014-12-15

Taipuisat väliputket. Osa 1: Toimintavaatimukset

Flexible couplings. Part 1: Performance requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16397-2:en, 2014-12-15

Taipuisat väliputket. Osa 2: Metallivanteisten taipuisien väliputkien, sovittimien ja holkkien suoritusarvot ja testaus

Flexible couplings. Part 2: Characteristics and testing for metal banded flexible couplings, adaptors and bushes

Julkaisukieli: en

23.040.70 Letkut ja letkukokoonpanot

SFS-EN ISO 6806:en, 2014-11-10

Rubber hoses and hose assemblies for use in oil burners. Specification (ISO 6806:2014)

Julkaisukieli: en

23.040.99 Muut putkistojen osat

SFS-EN 16506:en, 2014-11-24

Systems for renovation of drains and sewers. Lining with a rigidly anchored plastics inner layer (RAPL)

Julkaisukieli: en

23.060 Venttiilit

SFS-EN 12186:en, 2014-11-24

Kaasuputkistot. Siirto- ja jakeluputkistojen paineenvähennysasemat. Toiminnalliset vaatimukset
Gas infrastructure. Gas pressure regulating stations for transmission and distribution. Functional requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12186:2000

SFS-EN 12186/A1:en:2006

SFS-EN 12186:en:2000

SFS-EN 12516-1:en, 2014-11-24

Teollisuusventtiilit. Vaipan lujuuden suunnittelu. Osa 1: Taulukkomenetelmä teräsventtiileiden vaipoille
Industrial valves. Shell design strength. Part 1: Tabulation method for steel valve shells

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12516-1:2005

SFS-EN 12516-1/AC:en:2013

SFS-EN 12516-1:en:2005

SFS-EN 12516-2:en, 2014-11-24

Teollisuusventtiilit. Vaipan lujuuden suunnittelu. Osa 2: Laskennallinen menetelmä teräsventtiileiden vaipoille

Industrial valves. Shell design strength. Part 2: Calculation method for steel valve shells

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12516-2:2005

SFS-EN 12516-2:en:2005

SFS-EN 12516-4:en, 2014-11-24

Teollisuusventtiilit. Vaipan lujuuden suunnittelu. Osa 4: Laskennallinen menetelmä muista metallisista materiaaleista kuin teräksestä valmistettujen venttiileiden vaipoille

Industrial valves. Shell design strength. Part 4: Calculation method for valve shells manufactured in metallic materials other than steel

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12516-4:en:2008

SFS-EN 13175:en, 2014-12-15

Nestekaasulaitteet ja -varusteet. Nestekaasusäiliöventtiilien ja -varusteiden valmistus- ja testausvaatimukset

LPG Equipment and accessories. Specification and testing for Liquefied Petroleum Gas (LPG) pressure vessel valves and fittings

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13175 + A2:en:2007

25.040 Teollisuusautomaatiojärjestelmät

SFS-EN 60770-3, 2014-12-15

Transmitters for use in industrial-process control systems - Part 3: Methods for performance evaluation of intelligent transmitters

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60770-3:2006

SFS-EN 61158-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 1: Overview and guidance for the IEC 61158 and IEC 61784 series

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

CLC/TR 61158-1:2004

SFS-EN 61158-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 2: Physical layer specification and service definition

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-2:2011

SFS-EN 61158-3-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-1: Data-link layer service definition - Type 1 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-1:2008

SFS-EN 61158-3-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-12: Data-link layer service definition - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-12:2012

SFS-EN 61158-3-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-13: Data-link layer service definition - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-13:2008

SFS-EN 61158-3-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-14: Data-link layer service definition - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-14:2012

SFS-EN 61158-3-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-19: Data-link layer service definition - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-19:2012

SFS-EN 61158-3-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-2: Data-link layer service definition - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-2:2008

SFS-EN 61158-3-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-20: Data-link layer service definition - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-3-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-22: Data-link layer service definition - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-22:2012

SFS-EN 61158-3-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-24: Data-link layer service definition - Type-24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-3-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-3: Data-link layer service definition - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-3:2008

SFS-EN 61158-3-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-4: Data-link layer service definition - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-4:2008

SFS-EN 61158-4-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-1: Data-link layer protocol specification - Type 1 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-1:2008

SFS-EN 61158-4-11, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-11: Data-link layer protocol specification - Type 11 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-11:2012

SFS-EN 61158-4-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-12: Data-link layer protocol specification - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-12:2012

SFS-EN 61158-4-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-13: Data-link layer protocol specification - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-13:2008

SFS-EN 61158-4-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-14: Data-link layer protocol specification - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-14:2012

SFS-EN 61158-4-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-19: Data-link layer protocol specification - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-19:2012

SFS-EN 61158-4-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications -Part 4-2: Data-link layer protocol specification - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-2:2012

SFS-EN 61158-4-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-20: Data-link layer protocol specification - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-4-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-22: Data-link layer protocol specification - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-22:2012

SFS-EN 61158-4-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-24: Data-link layer protocol specification - Type 24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-4-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-3: Data-link layer protocol specification - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-3:2012

SFS-EN 61158-4-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-4: Data-link layer protocol specification - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-4:2008

SFS-EN 61158-5-10, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-10: Application layer service definition - Type 10 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-10:2012

SFS-EN 61158-5-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-12: Application layer service definition - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-12:2012

SFS-EN 61158-5-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-13: Application layer service definition - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-13:2008

SFS-EN 61158-5-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-14: Application layer service definition - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-14:2012

SFS-EN 61158-5-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-19: Application layer service definition - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-19:2012

SFS-EN 61158-5-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-2: Application layer service definition - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-2:2012

SFS-EN 61158-5-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-20: Application layer service definition - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-20:2012

SFS-EN 61158-5-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-22: Application layer service definition - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-22:2012

SFS-EN 61158-5-23, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-23: Application layer service definition - Type 23 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-5-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-24: Application layer service definition - Type-24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-5-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-3: Application layer service definition - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-3:2012

SFS-EN 61158-5-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-4: Application layer service definition - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-4:2008

SFS-EN 61158-5-5, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-5: Application layer service definition - Type 5 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:
SFS-EN 61158-5-5:2008

SFS-EN 61158-5-9, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-9: Application layer service definition - Type 9 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-9:2008

SFS-EN 61158-6-10, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-10: Application layer protocol specification - Type 10 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-10:2012

SFS-EN 61158-6-12, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-12: Application layer protocol specification - Type 12 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-12:2012

SFS-EN 61158-6-13, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-13: Application layer protocol specification - Type 13 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-13:2008

SFS-EN 61158-6-14, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-14: Application layer protocol specification - Type 14 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-14:2012

SFS-EN 61158-6-19, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-19: Application layer protocol specification - Type 19 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-19:2012

SFS-EN 61158-6-2, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-2: Application layer protocol specification - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-2:2012

SFS-EN 61158-6-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-20: Application layer protocol specification - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-20:2012

SFS-EN 61158-6-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-22: Application layer protocol specification - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-22:2012

SFS-EN 61158-6-23, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-23: Application layer protocol specification - Type 23 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-6-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-24: Application layer protocol specification - Type-24 Elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-6-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-3: Application layer protocol specification - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-3:2012

SFS-EN 61158-6-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-4: Application layer protocol specification - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-4:2008

SFS-EN 61158-6-5, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-5: Application layer protocol specification - Type 5 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-5:2008

SFS-EN 61158-6-9, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-9: Application layer protocol specification - Type 9 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-9:2012

SFS-EN 62714-1, 2014-12-15

Engineering data exchange format for use in industrial automation systems engineering - Part 1: Architecture and General Requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

25.100.70 Hioma-aineet

SFS-EN ISO 6103:en, 2014-11-24

Bonded abrasive products. Permissible unbalances of grinding wheels as delivered. Static testing (ISO 6103:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6103:en:2005

25.160.01 Hitsaus ja juotto, yleistä

SFS-EN ISO 25980:en, 2014-11-24

Terveys ja turvallisuus hitsauksessa ja sen lähiprosesseissa. Läpinäkyvät hitsausverhot, suojaseinät kaarihitsausta varten

Health and safety in welding and allied processes. Transparent welding curtains, strips and screens for arc welding processes (ISO 25980:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1898:en:2001

25.160.10 Hitsausprosessit

SFS-EN ISO 25980:en, 2014-11-24

Terveys ja turvallisuus hitsauksessa ja sen lähiprosesseissa. Läpinäkyvät hitsausverhot, suojaseinät kaarihitsausta varten

Health and safety in welding and allied processes. Transparent welding curtains, strips and screens for arc welding processes (ISO 25980:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1898:en:2001

25.160.50 Kovajuotto ja pehmeäjuotto

SFS-EN 16602-70-07:en, 2014-11-10

Space product assurance. Verification and approval of automatic machine wave soldering

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14612:en:2004

25.220.60 Orgaaniset pinnoitteet

SFS-EN 14901:en, 2014-11-10

Ductile iron pipes, fittings and accessories. Epoxy coating (heavy duty) of ductile iron fittings and accessories. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14901:en:2006

27.060 Polttimet. Kattilat

SFS-EN 12186:en, 2014-11-24

Kaasuputkistot. Siirto- ja jakeluputkistojen paineenvähennysasemat. Toiminnalliset vaatimukset
Gas infrastructure. Gas pressure regulating stations for transmission and distribution. Functional requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12186/A1:en:2006

SFS-EN 12186:en:2000

SFS-EN 12186:2000

SFS-EN ISO 6806:en, 2014-11-10

Rubber hoses and hose assemblies for use in oil burners. Specification (ISO 6806:2014)

Julkaisukieli: en

27.070 Polttokennot

SFS-EN 62282-4-101, 2014-12-15

Fuel cell technologies - Part 4-101: Fuel cell power systems for propulsion other than road vehicles and auxiliary power units (APU) - Safety of electrically powered industrial trucks

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

27.180 Tuulivoima

SFS-EN 61400-2, 2014-11-24

Wind turbines - Part 2: Small wind turbines

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61400-2:2007

29.020 Sähkötekniikka, yleistä

SFS-EN 50130-4/A1, 2014-11-24

Alarm systems - Part 4: Electromagnetic compatibility - Product family standard: Immunity requirements for components of fire, intruder, hold up, CCTV, access control and social alarm systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60754-1, 2014-12-15

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 1: Determination of the halogen acid gas content

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50267-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-3:en:1998

SFS-EN 50267-2-2:en:1998

SFS-EN 50267-2-1:en:1998

SFS-EN 60754-2, 2014-12-15

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 2: Determination of acidity (by pH measurement) and conductivity

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50267-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-2:en:1998

SFS-EN 50267-2-3:en:1998

29.040 Nestemäiset eristeet

SFS-EN 62021-3, 2014-12-15

Insulating liquids - Determination of acidity - Part 3: Test methods for non mineral insulating oils

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62701, 2014-12-15

Fluids for electrotechnical applications - Recycled mineral insulating oils for transformers and switchgears

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

29.050 Suprajohtavuus ja johtavat materiaalit

SFS-EN 61788-17, 2014-12-15

Superconductivity - Part 17: Electronic characteristic measurements - Local critical current density and its distribution in large-area superconducting films

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

29.060 Kaapelit ja johtimet

SFS 4680, 2014-12-15

Energiakaapelit. Voima- ja asennuskaapeleiden tyyppimerkinnät

Electric cables. System for cable designation

Julkaisukieli: fi

Korvaa:

SFS 4680:2000

SFS 5636, 2014-12-15

PEX-eristeiset 10, 20 ja 30 kV Al- ja Cu-voimakaapelit. Rakenne ja testaus

XLPE-insulated 10, 20 and 30 kV Al and Cu power cables. Design and testing

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS 5636:2008

SFS-EN 50565-1, 2014-12-15

Electric cables - Guide to use for cables with a rated voltage not exceeding 450/750 V (U₀/U) - Part 1:

General guidance

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 50565-2, 2014-12-15

Electric cables - Guide to use for cables with a rated voltage not exceeding 450/750 V (U₀/U) - Part 2:

Specific guidance related to EN 50525 cable types

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60754-1, 2014-12-15

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 1: Determination of the halogen acid gas content

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50267-2-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-2:en:1998

SFS-EN 50267-2-3:en:1998

SFS-EN 50267-1:en:1998

SFS-EN 60754-2, 2014-12-15

Test on gases evolved during combustion of materials from cables - Part 2: Determination of acidity (by pH measurement) and conductivity

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50267-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-1:en:1998

SFS-EN 50267-2-2:en:1998

SFS-EN 50267-2-3:en:1998

SFS-EN 61534-1/A1, 2014-12-15

Powertrack systems - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61534-21, 2014-12-15

Powertrack systems - Part 21: Particular requirements for powertrack systems intended for wall and ceiling mounting

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61534-21:2007

SFS-EN 61534-22, 2014-12-15

Powertrack systems - Part 22: Particular requirements for powertrack systems intended for onfloor or underfloor installation

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61534-22:2009

29.120 Sähkötarvikkeet

SFS-EN 50085-1/A1, 2014-12-15

Sähköasennusten johtokanavajärjestelmät. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Cable trunking systems and cable ducting systems for electrical installations - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: fi

SFS-EN 61008-1/A1, 2014-12-15

Residual current operated circuit-breakers without integral overcurrent protection for household and similar uses (RCCBs) - Part 1: General rules

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61534-1/A1, 2014-12-15

Powertrack systems - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61534-21, 2014-12-15

Powertrack systems - Part 21: Particular requirements for powertrack systems intended for wall and ceiling mounting

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61534-21:2007

SFS-EN 61534-22, 2014-12-15

Powertrack systems - Part 22: Particular requirements for powertrack systems intended for onfloor or underfloor installation

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61534-22:2009

29.140 Valaisimet ja niihin liittyvät laitteet

SFS-EN 60400/A2, 2014-12-15

Lampholders for tubular fluorescent lamps and starterholders

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60598-2-22, 2014-12-15

Luminaires - Part 2-22: Particular requirements - Luminaires for emergency lighting

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60598-2-22:1999

SFS-EN 60598-2-22/A1:2003

SFS-EN 60598-2-22/A2:2008

SFS-EN 61347-2-13, 2014-12-15

Lamp controlgear - Part 2-13: Particular requirements for d.c. or a.c. supplied electronic controlgear for LED modules

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61347-2-13:2007

29.180 Muuntajat. Kuristimet

SFS-EN 50299-1, 2014-12-15

Oil-immersed cable connection assemblies for transformers and reactors having highest voltage for equipment U_m from 72,5 kV to 550 kV - Part 1: Fluid-filled cable terminations

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50299:en:2003

29.200 Tasasuuntaajat. Vaihtosuuntaajat. Stabiloitu virtalähde

SFS-EN 62501/A1, 2014-12-15

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

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62747, 2014-12-15

Terminology for voltage-sourced converters (VSC) for high-voltage direct current (HVDC) systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62751-1, 2014-12-15

Power losses in voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) systems - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62751-2, 2014-12-15

Power losses in voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) systems - Part 2: Modular multilevel converters

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

29.220 Galvaaniset paristot ja akut

SFS-EN 62485-3, 2014-12-15

Safety requirements for secondary batteries and battery installations - Part 3: Traction batteries

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50272-3:2003

SFS-EN 62675, 2014-12-15

Secondary cells and batteries containing alkaline or other non-acid electrolytes - Sealed nickel-metal hydride prismatic rechargeable single cells

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

29.240 Sähköjako- ja siirtoverkot

SFS-EN 62501/A1, 2014-12-15

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

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62747, 2014-12-15

Terminology for voltage-sourced converters (VSC) for high-voltage direct current (HVDC) systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62751-1, 2014-12-15

Power losses in voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) systems - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62751-2, 2014-12-15

Power losses in voltage sourced converter (VSC) valves for high-voltage direct current (HVDC) systems - Part 2: Modular multilevel converters

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

31.080 Puolijohdelaitteet

SFS-EN 60749-42, 2014-12-15

Semiconductor devices - Mechanical and climatic test methods - Part 42: Temperature and humidity storage

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

31.220 Elektroniikka- ja televiestintälaitteiden sähkömekaaniset komponentit

SFS-EN 61076-2-104, 2014-12-15

Connectors for electronic equipment - Product requirements - Part 2-104: Circular connectors - Detail specification for circular connectors with M8 screw-locking or snap-locking

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61076-2-104:2009

SFS-EN 61076-2-109, 2014-12-15

Connectors for electronic equipment - Product requirements - Part 2-109: Circular connectors - Detail specification for connectors with M 12 × 1 screw-locking, for data transmission frequencies up to 500 MHz

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

31.260 Optoelektronikka. Laserlaitteet

SFS-EN ISO 11990-1:en, 2014-11-24

Lasers and laser-related equipment. Determination of laser resistance of tracheal tubes. Part 1: Tracheal tube shaft (ISO 11990-1:2011)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11990-1:en:2012

SFS-EN ISO 11990-2:en, 2014-11-24

Lasers and laser-related equipment. Determination of laser resistance of tracheal tubes. Part 2: Tracheal tube cuffs (ISO 11990-2:2011)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11990-2:en:2010

33.020 Tietoliikenne, yleistä

SFS-EN 300019-2-1 V2.2.1, 2014-11-10

Equipment Engineering (EE). Environmental conditions and environmental tests for telecommunications equipment. Part 2-1: Specification of environmental tests. Storage

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302561 V1.3.2, 2014-11-10

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Land Mobile Service. Radio equipment using constant or non-constant envelope modulation operating in a channel bandwidth of 25 kHz, 50 kHz, 100 kHz or 150 kHz. Harmonized EN covering essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.040 Televerkot

SFS-EN 16603-50-04:en, 2014-11-10

Space engineering. Space data links. Telecommand protocols, synchronization and channel coding

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61158-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 1: Overview and guidance for the IEC 61158 and IEC 61784 series

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

CLC/TR 61158-1:2004

33.060 Radioliikenne

SFS-EN 303203-1 V1.1.1, 2014-12-15

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Medical Body Area Network Systems (MBANSs) operating in the 2 483,5 MHz to 2 500 MHz range. Part 1: Technical characteristics and test methods

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303203-2 V1.1.1, 2014-12-15

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Medical Body Area Network Systems (MBANSs) operating in the 2 483,5 MHz to 2 500 MHz range. Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303204-1 V1.1.1, 2014-11-24

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Network Based Short Range Devices (SRD). Radio equipment to be used in the 870 MHz to 876 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW. Part 1: Technical characteristics and test methods

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 305550-1 V1.2.1, 2014-11-24

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Radio equipment to be used in the 40 GHz to 246 GHz frequency range. Part 1: Technical characteristics and test methods

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 305550-2 V1.2.1, 2014-11-24

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Radio equipment to be used in the 40 GHz to 246 GHz frequency range. Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60728-1-1, 2014-12-15

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1-1: RF cabling for two way home networks

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60728-1-1:2011

33.070 Matkaviestintäpalvelut

SFS-EN 302969 V1.2.1, 2014-12-15

Reconfigurable Radio Systems (RRS). Radio Reconfiguration related Requirements for Mobile Devices

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.100 Sähkömagneettinen yhteensopivuus

SFS-EN 303203-1 V1.1.1, 2014-12-15

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Medical Body Area Network Systems (MBANSs) operating in the 2 483,5 MHz to 2 500 MHz range. Part 1: Technical characteristics and test methods

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303203-2 V1.1.1, 2014-12-15

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Medical Body Area Network Systems (MBANSs) operating in the 2 483,5 MHz to 2 500 MHz range. Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303204-1 V1.1.1, 2014-11-24

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Network Based Short Range Devices (SRD). Radio equipment to be used in the 870 MHz to 876 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW. Part 1: Technical characteristics and test methods

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303204-2 V1.1.1, 2014-11-24

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Network Based Short Range Devices (SRD). Radio equipment to be used in the 870 MHz to 876 MHz frequency range with power levels ranging up to 500 mW. Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 305550-2 V1.2.1, 2014-11-24

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Short Range Devices (SRD). Radio equipment to be used in the 40 GHz to 246 GHz frequency range. Part 2: Harmonized EN covering the essential requirements of article 3.2 of the R&TTE Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 55016-1-1/A2, 2014-12-15

Specification for radio disturbance and immunity measuring apparatus and methods - Part 1-1: Radio disturbance and immunity measuring apparatus - Measuring apparatus

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.120 Televiestintälaitteiden komponentit ja tarvikkeet

SFS-EN 60728-1-2, 2014-12-15

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1-2: Performance requirements for signals delivered at the system outlet in operation

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60728-1-2:2011

SFS-EN 61196-10-1, 2014-12-15

Coaxial communication cables - Part 10-1: Blank detail specification for semi-rigid cables with polytetrafluoroethylene (PTFE) dielectric

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.160 Audio-, video ja audiovisuaalinen tekniikka

SFS-EN 302307-1 V1.4.1, 2014-12-15

Digital Video Broadcasting (DVB). Second generation framing structure, channel coding and modulation systems for Broadcasting, Interactive Services, News Gathering and other broadband satellite applications.

Part 1: DVB-S2

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 50514, 2014-12-15

Audio, video and information technology equipment - Routine electrical safety testing in production

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50514:en:2009

SFS-EN 60268-4, 2014-12-15

Sound system equipment - Part 4: Microphones

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60268-4:2011

SFS-EN 60728-1-2, 2014-12-15

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1-2: Performance requirements for signals delivered at the system outlet in operation

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60728-1-2:2011

SFS-EN 61883-6, 2014-12-15

Consumer audio/video equipment - Digital interface - Part 6: Audio and music data transmission protocol

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61883-6:2007

SFS-EN 62379-5-1, 2014-12-15

Common control interface for networked digital audio and video products - Part 5-1: Transmission over networks - General

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62379-5-2, 2014-12-15

Common control interface for networked digital audio and video products - Part 5-2: Transmission over networks - Signalling (TA4)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.180 Kuituoptiikkaviestintä

SFS-EN 60794-1-24, 2014-12-15

Optical fibre cables - Part 1-24: Generic specification - Basic optical cable test procedures - Electrical test methods

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60794-1-2:2014

SFS-EN 60876-1, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic spatial switches - Part 1: Generic specification

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60876-1:2013

SFS-EN 61280-4-2, 2014-12-15

Fibre-optic communication subsystem test procedures - Part 4-2: Installed cable plant - Single-mode attenuation and optical return loss measurement

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61280-4-2:2000

SFS-EN 61300-2-43, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-43: Tests - Screen testing of return loss of single-mode PC optical fibre connectors

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61300-2-43:2000

SFS-EN 61300-3-47, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 3-47: Examinations and measurements - End face geometry of PC/APC spherically polished ferrules using interferometry

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61753-031-2, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 031-2: Non-connectorized single-mode 1xN and 2xN non-wavelength-selective branching devices for Category C - Controlled environment

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61753-031-6, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 031-6: Non-connectorized single-mode 1xN and 2xN non-wavelengthselective branching devices for Category O - Uncontrolled environment

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61753-042-2, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 042-2: Plug-pigtail-style and plug-receptacle-style OTDR reflecting devices for category C - Controlled environments

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61753-081-2, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Performance standard - Part 081-2: Non-connectorized single-mode fibre optic middle-scale 1 x N DWDM devices for category C - Controlled environments

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61754-7-1, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic connector interfaces - Part 7-1: Type MPO connector family - One fibre row

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61754-7:2008

SFS-EN 61978-1, 2014-12-15

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Fibre optic passive chromatic dispersion compensators - Part 1: Generic specification

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61978-1:2010

SFS-EN 62343-2, 2014-12-15

Dynamic modules - Part 2: Reliability qualification

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 62343-2:2011

33.200 Etäkäyttö. Etämittaus

SFS-EN 13757-1:en, 2014-11-24

Communication systems for meters. Part 1: Data exchange

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13757-1:en:2003

SFS-EN 60870-6-503, 2014-11-24

Telecontrol equipment and systems - Part 6-503: Telecontrol protocols compatible with ISO standards and ITU-T recommendations - TASE.2 Services and protocol

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60870-6-503:2002

SFS-EN 60870-6-702, 2014-12-15

Telecontrol equipment and systems - Part 6-702: Telecontrol protocols compatible with ISO standards and ITU-T recommendations - Functional profile for providing the TASE.2 application service in end systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60870-6-702:1999

SFS-EN 60870-6-802, 2014-12-15

Telecontrol equipment and systems - Part 6-802: Telecontrol protocols compatible with ISO standards and ITU-T recommendations - TASE.2 Object models

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60870-6-802/A1:2005

SFS-EN 60870-6-802:2002

SFS-EN 62325-451-3, 2014-11-24

Framework for energy market communications - Part 451-3: Transmission capacity allocation business process (explicit or implicit auction) and contextual models for European market

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

35.020 Tietotekniikka, yleistä

SFS-EN 50514, 2014-12-15

Audio, video and information technology equipment - Routine electrical safety testing in production

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50514:en:2009

SFS-EN 50600-2-3, 2014-12-15

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 2-3: Environmental control

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

35.040 Merkistöt ja tietojen koodaus

SFS-EN 419211-1:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 1: Yleiskuvaus

Protection profiles for secure signature creation device. Part 1: Overview

Julkaisukieli: en

SFS-EN 419211-6:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 6: Laitteet, joihin tuodaan avaimet ja joilla on luotettu viestintäyhteys allekirjoituksen luomisovelluksen kanssa

Protection profiles for secure signature creation device. Part 6: Extension for device with key import and trusted channel to signature creation application

Julkaisukieli: en

35.060 Tietotekniikan ohjelmointikielet

SFS-EN 62714-1, 2014-12-15

Engineering data exchange format for use in industrial automation systems engineering - Part 1:

Architecture and General Requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

35.100 Avointen järjestelmien yhteenliittäminen (OSI)

SFS-EN 13757-1:en, 2014-11-24

Communication systems for meters. Part 1: Data exchange

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13757-1:en:2003

SFS-EN 419211-1:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 1: Yleiskuvaus

Protection profiles for secure signature creation device. Part 1: Overview

Julkaisukieli: en

SFS-EN 419211-6:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 6: Laitteet, joihin tuodaan avaimet ja joilla on luotettu viestintäyhteys allekirjoituksen luomissovelluksen kanssa

Protection profiles for secure signature creation device. Part 6: Extension for device with key import and trusted channel to signature creation application

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61158-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 1: Overview and guidance for the IEC 61158 and IEC 61784 series

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

CLC/TR 61158-1:2004

SFS-EN 61158-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 2: Physical layer specification and service definition

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-2:2011

SFS-EN 61158-3-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-1: Data-link layer service definition - Type 1 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-1:2008

SFS-EN 61158-3-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-12: Data-link layer service definition - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-12:2012

SFS-EN 61158-3-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-13: Data-link layer service definition - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-13:2008

SFS-EN 61158-3-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-14: Data-link layer service definition - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-14:2012

SFS-EN 61158-3-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-19: Data-link layer service definition - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-19:2012

SFS-EN 61158-3-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-2: Data-link layer service definition - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-2:2008

SFS-EN 61158-3-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-20: Data-link layer service definition - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-3-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-22: Data-link layer service definition - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-22:2012

SFS-EN 61158-3-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-24: Data-link layer service definition - Type-24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-3-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-3: Data-link layer service definition - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-3:2008

SFS-EN 61158-3-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-4: Data-link layer service definition - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-4:2008

SFS-EN 61158-4-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-1: Data-link layer protocol specification - Type 1 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-1:2008

SFS-EN 61158-4-11, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-11: Data-link layer protocol specification - Type 11 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-11:2012

SFS-EN 61158-4-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-12: Data-link layer protocol specification - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-12:2012

SFS-EN 61158-4-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-13: Data-link layer protocol specification - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-13:2008

SFS-EN 61158-4-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-14: Data-link layer protocol specification - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-14:2012

SFS-EN 61158-4-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-19: Data-link layer protocol specification - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-19:2012

SFS-EN 61158-4-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications -Part 4-2: Data-link layer protocol specification - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-2:2012

SFS-EN 61158-4-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-20: Data-link layer protocol specification - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-4-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-22: Data-link layer protocol specification - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-22:2012

SFS-EN 61158-4-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-24: Data-link layer protocol specification - Type 24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-4-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-3: Data-link layer protocol specification - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-3:2012

SFS-EN 61158-4-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-4: Data-link layer protocol specification - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:
SFS-EN 61158-4-4:2008

SFS-EN 61158-5-10, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-10: Application layer service definition
- Type 10 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-10:2012

SFS-EN 61158-5-12, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-12: Application layer service definition
- Type 12 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-12:2012

SFS-EN 61158-5-13, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-13: Application layer service definition
- Type 13 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-13:2008

SFS-EN 61158-5-14, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-14: Application layer service definition
- Type 14 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-14:2012

SFS-EN 61158-5-19, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-19: Application layer service definition
- Type 19 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-19:2012

SFS-EN 61158-5-2, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-2: Application layer service definition -
Type 2 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-5-2:2012

SFS-EN 61158-5-20, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-20: Application layer service definition
- Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-20:2012

SFS-EN 61158-5-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-22: Application layer service definition - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-22:2012

SFS-EN 61158-5-23, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-23: Application layer service definition - Type 23 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-5-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-24: Application layer service definition - Type-24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-5-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-3: Application layer service definition - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-3:2012

SFS-EN 61158-5-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-4: Application layer service definition - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-4:2008

SFS-EN 61158-5-5, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-5: Application layer service definition - Type 5 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-5:2008

SFS-EN 61158-5-9, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-9: Application layer service definition - Type 9 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-9:2008

SFS-EN 61158-6-10, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-10: Application layer protocol specification - Type 10 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-10:2012

SFS-EN 61158-6-12, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-12: Application layer protocol specification - Type 12 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-12:2012

SFS-EN 61158-6-13, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-13: Application layer protocol specification - Type 13 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-13:2008

SFS-EN 61158-6-14, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-14: Application layer protocol specification - Type 14 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-14:2012

SFS-EN 61158-6-19, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-19: Application layer protocol specification - Type 19 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-19:2012

SFS-EN 61158-6-2, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-2: Application layer protocol specification - Type 2 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61158-6-2:2012

SFS-EN 61158-6-20, 2014-12-15
Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-20: Application layer protocol specification - Type 20 elements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:

SFS-EN 61158-6-20:2012

SFS-EN 61158-6-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-22: Application layer protocol specification - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-22:2012

SFS-EN 61158-6-23, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-23: Application layer protocol specification - Type 23 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-6-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-24: Application layer protocol specification - Type-24 Elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-6-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-3: Application layer protocol specification - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-3:2012

SFS-EN 61158-6-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-4: Application layer protocol specification - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-4:2008

SFS-EN 61158-6-5, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-5: Application layer protocol specification - Type 5 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-5:2008

SFS-EN 61158-6-9, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-9: Application layer protocol specification - Type 9 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-9:2012

SFS-EN 61784-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Profiles - Part 1: Fieldbus profiles

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61784-1:2011

SFS-EN 61784-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Profiles - Part 2: Additional fieldbus profiles for real-time networks based on ISO/IEC 8802-3

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61784-2:2011

SFS-EN 62379-5-1, 2014-12-15

Common control interface for networked digital audio and video products - Part 5-1: Transmission over networks - General

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62379-5-2, 2014-12-15

Common control interface for networked digital audio and video products - Part 5-2: Transmission over networks - Signalling (TA4)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

35.110 Tietoverkot

SFS-EN 50600-2-3, 2014-12-15

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 2-3: Environmental control

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60728-1-2, 2014-12-15

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1-2: Performance requirements for signals delivered at the system outlet in operation

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60728-1-2:2011

SFS-EN 61158-3-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-1: Data-link layer service definition - Type 1 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-1:2008

SFS-EN 61158-3-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-12: Data-link layer service definition - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-12:2012

SFS-EN 61158-3-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-13: Data-link layer service definition - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-13:2008

SFS-EN 61158-3-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-14: Data-link layer service definition - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-14:2012

SFS-EN 61158-3-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-19: Data-link layer service definition - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-19:2012

SFS-EN 61158-3-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-2: Data-link layer service definition - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-2:2008

SFS-EN 61158-3-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-20: Data-link layer service definition - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-3-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-22: Data-link layer service definition - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-22:2012

SFS-EN 61158-3-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-24: Data-link layer service definition - Type-24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-3-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-3: Data-link layer service definition - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-3:2008

SFS-EN 61158-3-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 3-4: Data-link layer service definition - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-3-4:2008

SFS-EN 61158-4-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-1: Data-link layer protocol specification - Type 1 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-1:2008

SFS-EN 61158-4-11, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-11: Data-link layer protocol specification - Type 11 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-11:2012

SFS-EN 61158-4-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-12: Data-link layer protocol specification - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-12:2012

SFS-EN 61158-4-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-13: Data-link layer protocol specification - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-13:2008

SFS-EN 61158-4-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-14: Data-link layer protocol specification - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-14:2012

SFS-EN 61158-4-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-19: Data-link layer protocol specification - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-19:2012

SFS-EN 61158-4-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications -Part 4-2: Data-link layer protocol specification - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-2:2012

SFS-EN 61158-4-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-20: Data-link layer protocol specification - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-4-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-22: Data-link layer protocol specification - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-22:2012

SFS-EN 61158-4-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-24: Data-link layer protocol specification - Type 24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-4-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-3: Data-link layer protocol specification - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-3:2012

SFS-EN 61158-4-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 4-4: Data-link layer protocol specification - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-4-4:2008

SFS-EN 61158-5-10, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-10: Application layer service definition - Type 10 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-10:2012

SFS-EN 61158-5-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-12: Application layer service definition
- Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-12:2012

SFS-EN 61158-5-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-13: Application layer service definition
- Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-13:2008

SFS-EN 61158-5-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-14: Application layer service definition
- Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-14:2012

SFS-EN 61158-5-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-19: Application layer service definition
- Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-19:2012

SFS-EN 61158-5-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-2: Application layer service definition -
Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-2:2012

SFS-EN 61158-5-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-20: Application layer service definition
- Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-20:2012

SFS-EN 61158-5-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-22: Application layer service definition - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-22:2012

SFS-EN 61158-5-23, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-23: Application layer service definition - Type 23 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-5-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-24: Application layer service definition - Type-24 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-5-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-3: Application layer service definition - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-3:2012

SFS-EN 61158-5-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-4: Application layer service definition - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-4:2008

SFS-EN 61158-5-5, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-5: Application layer service definition - Type 5 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-5:2008

SFS-EN 61158-5-9, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 5-9: Application layer service definition - Type 9 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-5-9:2008

SFS-EN 61158-6-10, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-10: Application layer protocol specification - Type 10 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-10:2012

SFS-EN 61158-6-12, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-12: Application layer protocol specification - Type 12 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-12:2012

SFS-EN 61158-6-13, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-13: Application layer protocol specification - Type 13 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-13:2008

SFS-EN 61158-6-14, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-14: Application layer protocol specification - Type 14 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-14:2012

SFS-EN 61158-6-19, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-19: Application layer protocol specification - Type 19 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-19:2012

SFS-EN 61158-6-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-2: Application layer protocol specification - Type 2 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-2:2012

SFS-EN 61158-6-20, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-20: Application layer protocol specification - Type 20 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-20:2012

SFS-EN 61158-6-22, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-22: Application layer protocol specification - Type 22 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-22:2012

SFS-EN 61158-6-23, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-23: Application layer protocol specification - Type 23 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-6-24, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-24: Application layer protocol specification - Type-24 Elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 61158-6-3, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-3: Application layer protocol specification - Type 3 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-3:2012

SFS-EN 61158-6-4, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-4: Application layer protocol specification - Type 4 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-4:2008

SFS-EN 61158-6-5, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-5: Application layer protocol specification - Type 5 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-5:2008

SFS-EN 61158-6-9, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 6-9: Application layer protocol specification - Type 9 elements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-6-9:2012

35.160 Mikroprosessorijärjestelmät

SFS-EN 50600-2-3, 2014-12-15

Information technology - Data centre facilities and infrastructures - Part 2-3: Environmental control

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60728-1-1, 2014-12-15

Cable networks for television signals, sound signals and interactive services - Part 1-1: RF cabling for two way home networks

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60728-1-1:2011

35.200 Rajapinnat ja liitännälaitteet

SFS-EN 61883-6, 2014-12-15

Consumer audio/video equipment - Digital interface - Part 6: Audio and music data transmission protocol

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61883-6:2007

35.240 Tietotekniikan sovellukset

SFS-EN 14116 + A1:en, 2014-11-10

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Tuotteen tunnistuslaitteen digitaalinen liityntä

Tanks for transport of dangerous goods. Digital interface for product recognition devices for liquid fuels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14116:en:2013

SFS-EN 419211-1:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 1: Yleiskuvaus

Protection profiles for secure signature creation device. Part 1: Overview

Julkaisukieli: en

SFS-EN 419211-6:en, 2014-11-10

Turvallisten allekirjoitusten luomismenetelmien suojausprofiilit. Osa 6: Laitteet, joihin tuodaan avaimet ja joilla on luotettu viestintäyhteys allekirjoituksen luomissovelluksen kanssa

Protection profiles for secure signature creation device. Part 6: Extension for device with key import and trusted channel to signature creation application

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61158-2, 2014-12-15

Industrial communication networks - Fieldbus specifications - Part 2: Physical layer specification and service definition

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61158-2:2011

SFS-EN 61784-1, 2014-12-15

Industrial communication networks - Profiles - Part 1: Fieldbus profiles

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:
SFS-EN 61784-1:2011

SFS-EN 61784-2, 2014-12-15
Industrial communication networks - Profiles - Part 2: Additional fieldbus profiles for real-time networks based on ISO/IEC 8802-3
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61784-2:2011

SFS-EN 62714-1, 2014-12-15
Engineering data exchange format for use in industrial automation systems engineering - Part 1: Architecture and General Requirements
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN ISO 19101-1:en, 2014-12-15
Geographic information. Reference model. Part 1: Fundamentals (ISO 19101-1:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 19101:en:2005

SFS-EN ISO 22311:en, 2014-12-15
Societal security. Video-surveillance. Export interoperability (ISO 22311:2012)
Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 22600-1:en, 2014-11-24
Health informatics. Privilege management and access control. Part 1: Overview and policy management (ISO 22600-1:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-ISO/TS 22600-1:en:2010

SFS-EN ISO 22600-2:en, 2014-11-24
Health informatics. Privilege management and access control. Part 2: Formal models (ISO 22600-2:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-ISO/TS 22600-2:en:2010

SFS-EN ISO 22600-3:en, 2014-11-24
Health informatics. Privilege management and access control. Part 3: Implementations (ISO 22600-3:2014)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-ISO/TS 22600-3:en:2011

SFS-EN ISO/IEC 19788-5:en, 2014-11-24
Information technology. Learning, education and training. Metadata for learning resources. Part 5: Educational elements (ISO/IEC 19788-5:2012)

Julkaisukieli: en

43.040.10 Sähkö- ja elektroniset laitteet

SFS-EN 62485-3, 2014-12-15

Safety requirements for secondary batteries and battery installations - Part 3: Traction batteries

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 50272-3:2003

43.040.15 Ajoneuvojen informatiikka. Ajoneuvojen tietokonejärjestelmät

SFS-EN ISO 15007-1:en, 2014-12-15

Tieliikenneajoneuvot. Kuljettajan visuaalisen käyttäytymisen mittaaminen. Liikennetieto- ja hallintajärjestelmät. Osa 1: Määritelmät ja parametrit

Road vehicles. Measurement of driver visual behaviour with respect to transport information and control systems. Part 1: Definitions and parameters (ISO 15007-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 15007-1:en:2002

SFS-EN ISO 18541-1:en, 2014-11-10

Tieajoneuvot. Standardisoitu pääsy auton korjaus- ja huoltotietoihin (RMI-tiedot). Osa 1: Yleiset tiedot ja käyttötapausten määrittäminen

Road vehicles. Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI). Part 1: General information and use case definition (ISO 18541-1:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 18541-2:en, 2014-11-10

Tieajoneuvot. Standardisoitu pääsy auton korjaus- ja huoltotietoihin (RMI-tiedot). Osa 2: Tekniset vaatimukset

Road vehicles. Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI). Part 2: Technical requirements (ISO 18541-2:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 18541-3:en, 2014-11-10

Tieajoneuvot. Standardisoitu pääsy auton korjaus- ja huoltotietoihin (RMI-tiedot). Osa 3: Käyttöliittymän vaatimukset

Road vehicles. Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI). Part 3: Functional user interface requirements (ISO 18541-3:2014)

Julkaisukieli: en

43.040.30 Ilmais- ja hallintalaitteet

SFS-EN ISO 15007-1:en, 2014-12-15

Tieliikenneajoneuvot. Kuljettajan visuaalisen käyttäytymisen mittaaminen. Liikennetieto- ja hallintajärjestelmät. Osa 1: Määritelmät ja parametrit

Road vehicles. Measurement of driver visual behaviour with respect to transport information and control

systems. Part 1: Definitions and parameters (ISO 15007-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 15007-1:en:2002

43.080 Hyötyajoneuvot

SFS-EN 14334:en, 2014-12-15

Nestekaasulaitteet ja -varusteet. Nestekaasusäiliöautojen määräaikaistarkastus ja testaus

LPG equipment and accessories. Inspection and testing of LPG road tankers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14334:en:2005

43.180 Diagnostiikka-, huolto- ja testauslaitteet

SFS-EN ISO 18541-1:en, 2014-11-10

Tieajoneuvot. Standardisoitu pääsy auton korjaus- ja huoltotietoihin (RMI-tiedot). Osa 1: Yleiset tiedot ja käyttötapausten määrittäminen

Road vehicles. Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI). Part 1:

General information and use case definition (ISO 18541-1:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 18541-2:en, 2014-11-10

Tieajoneuvot. Standardisoitu pääsy auton korjaus- ja huoltotietoihin (RMI-tiedot). Osa 2: Tekniset vaatimukset

Road vehicles. Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI). Part 2:

Technical requirements (ISO 18541-2:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 18541-3:en, 2014-11-10

Tieajoneuvot. Standardisoitu pääsy auton korjaus- ja huoltotietoihin (RMI-tiedot). Osa 3: Käyttöliittymän vaatimukset

Road vehicles. Standardized access to automotive repair and maintenance information (RMI). Part 3:

Functional user interface requirements (ISO 18541-3:2014)

Julkaisukieli: en

45.060 Kiskoliikennekalusto

SFS-EN 16507:en, 2014-11-10

Kiskoliikenne. Huoltopisteet. Dieselpolttoaineen täyttölaitteet

Railway applications. Ground based service. Diesel refuelling equipment

Julkaisukieli: en

49.025 Rakentamisessa käytettävät materiaalit

SFS-EN 16602-70-02:en, 2014-11-10

Space product assurance. Thermal vacuum outgassing test for the screening of space materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14091:en:2002

SFS-EN 16602-70-21:en, 2014-11-24

Space product assurance. Flammability testing for the screening of space materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14090:en:2002

SFS-EN 16602-70-22:en, 2014-11-24

Space product assurance. Control of limited shelf-life materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14089:en:2002

SFS-EN 16602-70-36:en, 2014-11-24

Space product assurance. Material selection for controlling stress-corrosion cracking

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14101:en:2002

SFS-EN 16602-70-37:en, 2014-11-24

Space product assurance. Determination of the susceptibility of metals to stress-corrosion cracking

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-45:en, 2014-11-24

Space product assurance. Mechanical testing of metallic materials

Julkaisukieli: en

SFS-EN 2278, 2014-11-24

Aerospace series. Steel X12CrNiMoV12-3 (1.4933). 900 MPa = Rm = 1 100 MPa. Bars. De = 150 mm

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 2512, 2014-11-10

Aerospace series. Aluminium alloy AL-P7175. T7351. Plate. 6mm < a = 100 mm

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 4630, 2014-11-24

Aerospace series. Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418). Air melted. Hardened and tempered. Forgings. De = 200 mm. 900 MPa = Rm = 1 050 MPa

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 4630:2008

SFS-EN 4720, 2014-11-24

Aerospace series. Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418). Air melted and electroslag remelted (ESR). Hardened and tempered. Bar. De = 200 mm. 1 150 MPa = Rm = 1 300 MPa

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 4721, 2014-11-24

Aerospace series. Steel X4CrNiMo16-5-1 (1.4418). Air melted and electroslag remelted (ESR). Hardened and tempered. Bar. De = 200 mm. 900 MPa = Rm = 1 050 MPa

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 4725, 2014-12-15

Aerospace series. Aluminium alloy AL-P2024- Al Cu4Mg1. T351. Plate. 6 mm < a = 150 mm

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

49.030 Rakentamisessa käytettävät kiinnittimet

SFS-EN 16602-70-46:en, 2014-11-24

Space product assurance. Requirements for manufacturing and procurement of threaded fasteners

Julkaisukieli: en

SFS-EN 3381, 2014-12-15

Aerospace series. Screws, 100° countersunk normal head, offset cruciform recess, close tolerance normal shank, short thread, in titanium, anodized, MoS2 lubricated. Classification: 1 100 MPa (at ambient temperature)/315 °C

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

49.060 Lento- ja avaruusaluksen sähkölaitteet ja -järjestelmät

SFS-EN 16602-70-26:en, 2014-11-24

Space product assurance. Crimping of high-reliability electrical connections

Julkaisukieli: en

SFS-EN 3155-070, 2014-12-15

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 070: Contacts, electrical, male, type A, crimp, class S. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3155-070:2008

SFS-EN 3155-071, 2014-12-15

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 071: Contacts, electrical, female, type A, crimp, class S. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 3155-078, 2014-12-15

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 078: Contacts size 22 for EN 2997, electrical, male, type A, crimp, class S. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 3155-079, 2014-12-15

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 079: Contacts size 22 for EN 2997, electrical, female, type A, crimp, class S. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 3155-080, 2014-12-15

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 080: Contacts size 22 for EN 2997, electrical, male, type A, crimp, class T. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 3155-081, 2014-12-15

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 081: Contacts size 22 for EN 2997, electrical, female, type A, crimp, class T. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 3475-411, 2014-12-15

Aerospace series. Cables, electrical, aircraft use. Test methods. Part 411: Resistance to fluids

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3475-411:2006

SFS-EN 3773-001, 2014-11-10

Aerospace series. Circuit breakers, single-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A. Part 001: Technical specification

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3773-001:1999

SFS-EN 3773-004, 2014-11-24

Aerospace series. Circuit breakers, single-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A. Part 004: UNC thread terminals. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3773-004:1999

SFS-EN 3774-001, 2014-11-10

Aerospace series. Circuit breakers, three-pole, temperature compensated, rated currents 1 A to 25 A. Part 001: Technical specification

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3774-001:1999

SFS-EN 4199-004, 2014-12-15

Aerospace series. Bonding straps for aircraft. Part 004: Round bonding straps, copper, tin plated -65 °C up to 150 °C and nickel plated -65 °C up to 260 °C. Product Standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:
SFS-EN 4199-004:2009

49.080 Lento- ja avaruusaluksen nestejärjestelmät ja niiden komponentit

SFS-EN 3268, 2014-11-10
Aerospace series. Pipe coupling 8°30' in titanium alloy. Pressure plugs
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 3268:2002

SFS-EN 3631, 2014-11-10
Aerospace series. Fluid fittings, flanged, 90° elbowed. Sealing by O-ring for 0,8 mm thick tubes
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 3631:2008

SFS-EN 3635, 2014-11-10
Aerospace series. Weld lip. Geometrical configuration
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 3635:2008

SFS-EN 4551, 2014-11-10
Aerospace series. Pipe coupling, 37°, in heat resisting steel. Swivel nuts. Inch series
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 4551:2003

SFS-EN 4686, 2014-11-10
Aerospace series. Pipe coupling 8°30' in titanium alloy. Equipped blind ferrules
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

49.090 Lento- tai avaruusaluksessa olevat laitteet ja välineet

SFS-EN 16602-70-18:en, 2014-11-24
Space product assurance. Preparation, assembly and mounting of RF coaxial cables
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-20:en, 2014-11-24
Space product assurance. Determination of the susceptibility of silver-plated copper wire and cable to "red-plague" corrosion
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16603-50-04:en, 2014-11-10
Space engineering. Space data links. Telecommand protocols, synchronization and channel coding

Julkaisukieli: en

49.140 Avaruusjärjestelmät

SFS-EN 16602-30-11:en, 2014-11-10

Space product assurance. Derating. EEE components

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-40-12:en, 2014-11-10

Space product assurance. Fault tree analysis. Adoption notice ECSS/IEC 61025

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-60-02:en, 2014-11-10

Space product assurance. ASIC and FPGA development

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-60-12:en, 2014-11-10

Space product assurance. Design, selection, procurement and use of die form monolithic microwave integrated circuits (MMICs)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-60-14:en, 2014-11-10

Space product assurance. Relifing procedure. EEE components

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-60-15:en, 2014-11-10

Space product assurance. Radiation hardness assurance. EEE components

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-01:en, 2014-11-10

Space product assurance. Cleanliness and contamination control

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-02:en, 2014-11-10

Space product assurance. Thermal vacuum outgassing test for the screening of space materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14091:en:2002

SFS-EN 16602-70-03:en, 2014-11-10

Space product assurance. Black-anodizing of metals with inorganic dyes

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-04:en, 2014-11-10

Space product assurance. Thermal testing for the evaluation of space materials, processes, mechanical parts and assemblies

Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 14098:en:2002

SFS-EN 16602-70-05:en, 2014-11-10
Space product assurance. Detection of organic contamination surfaces by infrared spectroscopy
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-06:en, 2014-11-10
Space product assurance. Particle and UV radiation testing for space materials
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-07:en, 2014-11-10
Space product assurance. Verification and approval of automatic machine wave soldering
Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 14612:en:2004

SFS-EN 16602-70-18:en, 2014-11-24
Space product assurance. Preparation, assembly and mounting of RF coaxial cables
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-20:en, 2014-11-24
Space product assurance. Determination of the susceptibility of silver-plated copper wire and cable to "red-plague" corrosion
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-21:en, 2014-11-24
Space product assurance. Flammability testing for the screening of space materials
Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 14090:en:2002

SFS-EN 16602-70-22:en, 2014-11-24
Space product assurance. Control of limited shelf-life materials
Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 14089:en:2002

SFS-EN 16602-70-26:en, 2014-11-24
Space product assurance. Crimping of high-reliability electrical connections
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-28:en, 2014-11-24
Space product assurance. Repair and modification of printed circuit board assemblies for space use
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-29:en, 2014-11-24

Space product assurance. Determination of offgassing products from materials and assembled articles to be used in a manned space vehicle crew compartment

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14100:en:2002

SFS-EN 16602-70-30:en, 2014-11-24

Space product assurance. Wire wrapping of high-reliability electrical connections

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-31:en, 2014-11-24

Space product assurance. Application of paints and coatings on space hardware

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-36:en, 2014-11-24

Space product assurance. Material selection for controlling stress-corrosion cracking

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14101:en:2002

SFS-EN 16602-70-37:en, 2014-11-24

Space product assurance. Determination of the susceptibility of metals to stress-corrosion cracking

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-45:en, 2014-11-24

Space product assurance. Mechanical testing of metallic materials

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-46:en, 2014-11-24

Space product assurance. Requirements for manufacturing and procurement of threaded fasteners

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16603-31:en, 2014-11-10

Space engineering. Thermal control general requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14607-1:en:2005

SFS-EN 16603-50-01:en, 2014-11-10

Space engineering. Space data links. Telemetry synchronization and channel coding

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16603-50-03:en, 2014-11-10

Space engineering. Space data links. Telemetry transfer frame protocol

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16603-50-04:en, 2014-11-10

Space engineering. Space data links. Telecommand protocols, synchronization and channel coding

Julkaisukieli: en

53.020.20 Nosturit

SFS-EN 13001-3-3:en, 2014-11-10

Nosturit. Yleissuunnittelu. Osa 3-3: Pyörä/kisko -kosketuksen rajatilat ja kelpoisuusnäyttö

Cranes. General design. Part 3-3: Limit states and proof of competence of wheel/rail contacts

Julkaisukieli: en

53.020.99 Muut nostolaitteet

SFS-EN 1570-1 + A1:en, 2014-11-10

Safety requirements for lifting tables. Part 1: Lifting tables serving up to two fixed landings

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1570-1:2011

SFS-EN 1570-1:en:2011

55.100 Pullot. Astiat

SFS-EN 16592:en, 2014-11-24

Packaging. Rigid plastic containers. PET finish 29/25 (12,6)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16593:en, 2014-11-24

Packaging. Rigid plastic containers. PET finish BVS 30H60

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16594:en, 2014-11-24

Packaging. Rigid plastic containers. PET finish 26/22 (12,0)

Julkaisukieli: en

55.120 Säilykeastiat. Tölkit. Putkilot

SFS-EN 12377:en, 2014-11-24

Packaging. Flexible tubes. Test method for the air tightness of closures

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12377:en:1999

55.180.20 Kuormalavat

SFS-EN ISO 18613:en, 2014-12-15

Pallets for materials handling. Repair of flat wooden pallets (ISO 18613:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 18613:2003

SFS-EN ISO 18613:en:2003

59.080.01 Tekstiilit, yleistä

SFS-EN ISO 12945-3:en, 2014-12-15

Textiles. Determination of the fabric propensity to surface pilling, fuzzing or matting. Part 3: Random tumble pilling method (ISO 12945-3:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS 3378:1975

59.080.30 Tekstiilikankaat

SFS-EN ISO 12945-3:en, 2014-12-15

Textiles. Determination of the fabric propensity to surface pilling, fuzzing or matting. Part 3: Random tumble pilling method (ISO 12945-3:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS 3378:1975

67.050 Yleiset testaus- ja analysointimenetelmät

SFS-EN 13805:en, 2014-11-24

Foodstuffs. Determination of trace elements. Pressure digestion

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13805:en:2002

67.200 Ruokaöljyt ja ravintorasvat. Öljykasvien siemenet

SFS-EN ISO 12228-2:en, 2014-11-24

Determination of individual and total sterols contents. Gas chromatographic method. Part 2: Olive and olive pomace oils (ISO 12228-2:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 12228:en:1999

67.260 Elintarviketeollisuuden laitteistot ja laitteet

SFS-EN 12268:en, 2014-12-15

Elintarvikelineet. Vannesahat. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset

Food processing machinery. Band saw machines. Safety and hygiene requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12268 + A1:en:2010

SFS-EN 12463:en, 2014-12-15

Elintarvikekoneet. Täyttökoneet ja niiden apulaitteet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
Food processing machinery. Filling machines and auxiliary machines. Safety and hygiene requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12463 + A1:en:2011

SFS-EN 13871:en, 2014-12-15

Elintarvikekoneet. Paloittelukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
Food processing machinery. Cubes cutting machinery. Safety and hygiene requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13871 + A1:en:2010

SFS-EN 15165:en, 2014-11-24

Elintarvikekoneet. Muotoilukoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
Food processing machinery. Forming machines. Safety and hygiene requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 15180:en, 2014-12-15

Elintarvikekoneet. Ruuan varastojat. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
Food processing machinery. Food depositors. Safety and hygiene requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 1672-1:en, 2014-11-10

Elintarvikekoneet. Perusteet. Osa 1: Turvallisuusvaatimukset
Food processing machinery. Basic concepts. Part 1: Safety requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 453:en, 2014-11-24

Elintarvikekoneet. Vaivauskoneet. Turvallisuus- ja hygieniavaatimukset
Food processing machinery. Dough mixers. Safety and hygiene requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 453 + A1:en:2010

71.040 Analyttinen kemia

SFS-EN 12547:en, 2014-11-24

Sentrifugit. Yleiset turvallisuusvaatimukset
Centrifuges. Common safety requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12547 + A1:en:2009

SFS-EN 61010-2-010, 2014-12-15

Safety requirements for electrical equipment for measurement, control and laboratory use - Part 2-010: Particular requirements for laboratory equipment for the heating of Materials

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 61010-2-010:2004

71.080 Orgaaniset kemikaalit

SFS-EN 15376:en, 2014-11-24

Moottoripolttonesteet. Etanoli moottoribensiinin seoskomponenttina. Vaatimukset ja testausmenetelmät Automotive fuels. Ethanol as a blending component for petrol. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15376:en:2011

71.100.50 Puunsuoja-aineet

SFS-EN 252:en, 2014-12-15

Kenttätestimenetelmä puun kyllästysaineen suhteellisen kestävyuden määrittämiseen maacosketuksessa Field test method for determining the relative protective effectiveness of a wood preservative in ground contact

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 252:en:1992

SFS-EN 330:en, 2014-12-15

Puun kyllästysaineet. Maacosketuksessa käytettävän puun kyllästysaineen pinnoituksen alle tulevan kyllästysaineen suhteellisen suojausvaikutuksen määrittäminen. L-liitoskohdan kenttätesti Wood preservatives. Determination of the relative protective effectiveness of a wood preservative for use under a coating and exposed out-of-ground contact. Field test: L-joint method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 330:en:1994

SFS-EN 73:en, 2014-11-24

Puun kyllästysaineet. Käsitellyn puun lahonkestävyyden testaus. Höyrystysmenetelmä Wood preservatives. Accelerated ageing of treated wood prior to biological testing. Evaporative ageing procedure

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 73:en:1992

SFS-EN 839:en, 2014-12-15

Wood preservatives. Determination of the protective effectiveness against wood destroying

basidiomycetes. Application by surface treatment

Julkaisukieli: en

Korvaa:

CEN/TS 839:en:2008

71.100.70 Kosmetiikka. Hygieniatarvikkeet

SFS-EN ISO 17516:en, 2014-11-24

Cosmetics. Microbiology. Microbiological limits (ISO 17516:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 17730:en, 2014-12-15

Hammaslääketiede. Fluorilakka

Dentistry. Fluoride varnishes (ISO 17730:2014)

Julkaisukieli: en

71.100.80 Vedenpuhdistuskemikaalit

SFS-EN 15074:en, 2014-12-15

Uima-allasvesien käsittelyyn tarkoitetut kemikaalit. Otsoni

Chemicals used for treatment of swimming pool water. Ozone

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15074:en:2006

71.100.99 Muut kemiantekniikan tuotteet

SFS-EN ISO 17516:en, 2014-11-24

Cosmetics. Microbiology. Microbiological limits (ISO 17516:2014)

Julkaisukieli: en

75.060 Maakaasu

SFS-EN ISO 16960:en, 2014-11-24

Natural gas. Determination of sulfur compounds. Determination of total sulfur by oxidative microcoulometry method (ISO 16960:2014)

Julkaisukieli: en

75.080 Öljytuotteet, yleistä

SFS-EN ISO 10370:en, 2014-12-15

Öljytuotteet. Hiiltojäännöksen määrittäminen MCR-menetelmällä

Petroleum products. Determination of carbon residue. Micro method (ISO 10370:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10370:en:1995

75.140 Vahat, bitumipitoiset aineet ja muut öljytuotteet

SFS-EN 12592:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Liukoisuuden määrittäminen

Bitumen and bituminous binders. Determination of solubility

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12592:en:2007

SFS-EN 12594:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Näytteiden valmistus

Bitumen and bituminous binders. Preparation of test samples

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12594:en:2007

SFS-EN 12595:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Kinemaattisen viskositeetin määrittäminen

Bitumen and bituminous binders. Determination of kinematic viscosity

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12595:en:2007

SFS-EN 12596:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Dynaamisen viskositeetin määrittäminen vakuumikapillaarimenetelmällä

Bitumen and bituminous binders. Determination of dynamic viscosity by vacuum capillary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12596:en:2007

SFS-EN 12607-1:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Koveneminen lämmön ja ilman vaikutuksesta. Osa 1: RTFOT-menetelmä

Bitumen and bituminous binders. Determination of the resistance to hardening under influence of heat and air. Part 1: RTFOT method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12607-1:en:2007

SFS-EN 12607-2:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Koveneminen lämmön ja ilman vaikutuksesta. Osa 2: TFOT-menetelmä

Bitumen and bituminous binders. Determination of the resistance to hardening under influence of heat and air. Part 2: TFOT method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12607-2:en:2007

SFS-EN 12607-3:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Koveneminen lämmön ja ilman vaikutuksesta. Osa 3: RFT-menetelmä
Bitumen and bituminous binders. Determination of the resistance to hardening under influence of heat
and air. Part 3: RFT method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12607-3:en:2007

75.160 Polttoaineet

SFS-EN 15195:en, 2014-12-15

Nestemäiset öljytuotteet. Keskitisleiden sytytysviiveen ja setaaniluvun määrittäminen polttamalla
vakiotilavuuden omaavassa polttokammiossa

Liquid petroleum products. Determination of ignition delay and derived cetane number (DCN) of middle
distillate fuels by combustion in a constant volume chamber

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15195:en:2007

SFS-EN 15376:en, 2014-11-24

Moottoripolttonesteet. Etanoli moottoribensiinin seoskomponenttina. Vaatimukset ja testausmenetelmät
Automotive fuels. Ethanol as a blending component for petrol. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15376:en:2011

SFS-EN 16576:en, 2014-12-15

Moottoripolttonesteet. Mangaanin ja rautapitoisuuden määrittäminen keskitisleissä induktiivisesti kytketyllä
optisella emissiospektrometri (ICP-OES) menetelmällä

Automotive fuels. Determination of manganese and iron content in diesel. Inductively coupled plasma
optical emission spectrometry (ICP OES) method

Julkaisukieli: en

75.200 Öljytuotteiden ja maakaasun käsittelylaitteet

SFS-EN 12186:en, 2014-11-24

Kaasuputkistot. Siirto- ja jakeluputkistojen paineenvähennysasemat. Toiminnalliset vaatimukset
Gas infrastructure. Gas pressure regulating stations for transmission and distribution. Functional
requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12186/A1:en:2006

SFS-EN 12186:en:2000

SFS-EN 12186:2000

SFS-EN 16507:en, 2014-11-10

Kiskoliikenne. Huoltopisteet. Dieselpolttoaineen täyttölaitteet

Railway applications. Ground based service. Diesel refuelling equipment

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 21809-2:en, 2014-12-15

Petroleum and natural gas industries. External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems. Part 2: Single layer fusion-bonded epoxy coatings (ISO 21809-2:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 21809-2/AC:en:2009

SFS-EN ISO 21809-2:en:2008

77.040.10 Metallien rikkova aineenkoetus

SFS-EN ISO 6506-1:en, 2014-11-10

Metallien Brinellin kovuuskoe. Osa 1: Menetelmä

Metallic materials. Brinell hardness test. Part 1: Test method (ISO 6506-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6506-1:en:2006

SFS-EN ISO 6506-1:2006

SFS-EN ISO 6506-2:en, 2014-11-10

Metallien Brinellin kovuuskoe. Osa 2: Kovuusmittareiden varmentaminen ja kalibrointi

Metallic materials. Brinell hardness test. Part 2: Verification and calibration of testing machines (ISO 6506-2:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6506-2:en:2006

SFS-EN ISO 6506-2:2006

SFS-EN ISO 6506-3:en, 2014-11-10

Metallien Brinellin kovuuskoe. Osa 3: Vertailukovuuspalojen kalibrointi

Metallic materials. Brinell hardness test. Part 3: Calibration of reference blocks (ISO 6506-3:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6506-3:en:2006

SFS-EN ISO 6506-4:en, 2014-11-10

Metallien Brinellin kovuuskoe. Osa 4: Kovuusarvojen taulukko

Metallic materials. Brinell hardness test. Part 4: Table of hardness values (ISO 6506-4:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6506-4:2006

SFS-EN ISO 6506-4:en:2006

77.140.10 Lämpökäsiteltävät teräkset

SFS-EN ISO 683-17:en, 2014-11-24

Lämpökäsiteltävät teräkset, seosteräkset ja automaattiteräkset. Osa 17: Kuula- ja rullalaakeriteräkset
Heat-treated steels, alloy steels and free-cutting steels. Part 17: Ball and roller bearing steels (ISO 683-17:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 683-17:1999

SFS-EN ISO 683-17:en:1999

77.140.15 Betoniteräkset

SFS 1265-1:en, 2014-11-24

Jänneteräkset. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Prestressing steels. Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS 1265:1987

SFS 1265-3:en, 2014-11-24

Jänneteräkset. Osa 3: Punos

Prestressing steels. Part 3: Strand

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS 1265:1987

SFS 1300, 2014-11-10

Betoniteräkset. Hitsattavien betoniterästen ja betoniteräsverkkojen vähimmäisvaatimukset

Reinforcing steels. Minimum requirement for weldable reinforcing steels and welded fabrics

Julkaisukieli: fi

77.140.20 Ruostumattomat teräkset

SFS-EN 10088-1:en, 2014-11-24

Ruostumattomat teräkset. Osa 1: Ruostumattomien terästen luettelo

Stainless steels. Part 1: List of stainless steels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10088-1:en:2005

SFS-EN 10088-1:2005

SFS-EN 10088-2:en, 2014-11-24

Ruostumattomat teräkset. Osa 2: Yleiseen käyttöön tarkoitettut korroosionkestävät levyt ja nauhat.

Tekniset toimitusehdot

Stainless steels. Part 2: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10088-2:2005

SFS-EN 10088-2:en:2005

SFS-EN 10088-3:en, 2014-11-24

Ruostumattomat teräkset. Osa 3: Yleiseen käyttöön tarkoitettut korroosionkestävät puolivalmisteet, tangot, valssilangat, langat, profiilit ja kirkkaat tuotteet. Tekniset toimitusehdot

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

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10088-3:2005

SFS-EN 10088-3:en:2005

SFS-EN ISO 683-17:en, 2014-11-24

Lämpökäsiteltävät teräkset, seosteräkset ja automaattiteräkset. Osa 17: Kuula- ja rullalaakeriteräkset

Heat-treated steels, alloy steels and free-cutting steels. Part 17: Ball and roller bearing steels (ISO 683-17:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 683-17:en:1999

SFS-EN ISO 683-17:1999

77.140.50 Lattateräkset ja -puolivalmisteet

SFS-EN 10088-2:en, 2014-11-24

Ruostumattomat teräkset. Osa 2: Yleiseen käyttöön tarkoitettut korroosionkestävät levyt ja nauhat.

Tekniset toimitusehdot

Stainless steels. Part 2: Technical delivery conditions for sheet/plate and strip of corrosion resisting steels for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10088-2:2005

SFS-EN 10088-2:en:2005

SFS-EN 10088-3:en, 2014-11-24

Ruostumattomat teräkset. Osa 3: Yleiseen käyttöön tarkoitettut korroosionkestävät puolivalmisteet, tangot, valssilangat, langat, profiilit ja kirkkaat tuotteet. Tekniset toimitusehdot

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

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10088-3:2005

SFS-EN 10088-3:en:2005

77.140.65 Teräslanka, -köysi ja -ketju

SFS-EN 10088-3:en, 2014-11-24

Ruostumattomat teräkset. Osa 3: Yleiseen käyttöön tarkoitettut korroosionkestävät puolivalmisteet, tangot, valssilangat, langat, profiilit ja kirkkaat tuotteet. Tekniset toimitusehdot

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

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10088-3:2005

SFS-EN 10088-3:en:2005

77.140.75 Teräsputket erikoiskäyttöön

SFS-EN 10217-7, 2014-11-24

Hitsatut painelaiteteräsputket. Tekniset toimitusehdot. Osa 7: Ruostumattomat teräsputket

Welded steel tubes for pressure purposes. Technical delivery conditions. Part 7: Stainless steel tubes

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10217-7:en:2005

SFS-EN 10217-7:2005

SFS-EN 10217-7:en, 2014-11-24

Hitsatut painelaiteteräsputket. Tekniset toimitusehdot. Osa 7: Ruostumattomat teräsputket

Welded steel tubes for pressure purposes. Technical delivery conditions. Part 7: Stainless steel tubes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10217-7:en:2005

SFS-EN 10217-7:2005

77.140.80 Teräs- ja rautavalut

SFS-EN 1559-2:en, 2014-11-10

Valut. Tekniset toimitusehdot. Osa 2: Teräsvalujen lisävaatimukset

Founding. Technical conditions of delivery. Part 2: Additional requirements for steel castings

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1559-2:2000

SFS-EN 1559-2:en:2000

79.120 Puuntyöstökoneet ja puutyökalut

SFS-EN 1870-3:en, 2014-12-15

Puuntyöstökoneiden turvallisuus. Pyörösahat. Osa 3: Alaspäin sahaavat katkaisusahat sekä yhdistetyt katkaisu- ja pöytäpyörösahat

Safety of woodworking machines. Circular sawing machines. Part 3: Down cutting cross-cut saws and dual purpose down cutting cross-cut saws/circular saw benches

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1870-3 + A1:2009

SFS-EN 1870-3 + A1:en:2009

83.080.01 Muovit ja niiden testausmenetelmät

SFS-EN ISO 15512:en, 2014-11-10

Plastics. Determination of water content (ISO 15512:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 15512:en:2009

83.080.20 Kestomuovit

SFS-EN 15346:en, 2014-12-15

Plastics. Recycled plastics. Characterization of poly(vinyl chloride) (PVC) recyclates

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15346:en:2008

SFS-EN 15348:en, 2014-12-15

Plastics. Recycled plastics. Characterization of poly(ethylene terephthalate) (PET) recyclates

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15348:en:2008

SFS-EN ISO 17855-1:en, 2014-11-24

Plastics. Polyethylene (PE) moulding and extrusion materials. Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO 17855-1:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 19066-1:en, 2014-11-24

Plastics. Methyl methacrylate-acrylonitrile-butadiene-styrene (MABS) moulding and extrusion materials. Part 1: Designation system and basis for specifications (ISO 19066-1:2014)

Julkaisukieli: en

83.100 Solukumit ja solumuovit

SFS-EN ISO 2440/A2:en, 2014-11-24

Flexible and rigid cellular polymeric materials. Accelerated ageing tests. Amendment 2 (ISO 2440:1997/AMD 2:2014)

Julkaisukieli: en

83.140.40 Letkut

SFS-EN ISO 5359:en, 2014-11-24

Anestesia- ja hengityskoneet. Sairaalakaasujen kanssa käytettävät matalapaineiset letkustot
Anaesthetic and respiratory equipment. Low-pressure hose assemblies for use with medical gases (ISO 5359:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 5359/A1:en:2012

SFS-EN ISO 5359:en:2008

SFS-EN ISO 6806:en, 2014-11-10

Rubber hoses and hose assemblies for use in oil burners. Specification (ISO 6806:2014)

Julkaisukieli: en

83.180 Sideaineet

SFS-EN 16556:en, 2014-12-15

Determination of the maximum open time for thermoplastic wood adhesives for non-structural applications

Julkaisukieli: en

87.040 Maalit ja lakat

SFS-EN ISO 13803:en, 2014-11-24

Paints and varnishes. Determination of haze on paint films at 20 degrees (ISO 13803:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 13803:en:2004

SFS-EN ISO 21809-2:en, 2014-12-15

Petroleum and natural gas industries. External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems. Part 2: Single layer fusion-bonded epoxy coatings (ISO 21809-2:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 21809-2/AC:en:2009

SFS-EN ISO 21809-2:en:2008

SFS-EN ISO 2813:en, 2014-11-24

Paints and varnishes. Determination of gloss value at 20 degrees, 60 degrees and 85 degrees (ISO 2813:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 2813:1999

SFS-EN ISO 2813:en:1999

SFS-EN ISO 4618:en, 2014-11-24

Paints and varnishes. Terms and definitions (ISO 4618:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 4618:en:2007

SFS-EN ISO 4618:2007

91.060.01 Rakennusosat, yleistä

SFS-EN 13823 + A1:en, 2014-12-15

Reaction to fire tests for building products. Building products excluding floorings exposed to the thermal attack by a single burning item

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13823:en:2011

91.060.20 Vesikatot

SFS-EN 1365-2:en, 2014-12-15

Fire resistance tests for loadbearing elements. Part 2: Floors and roofs

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1365-2:en:2000

91.060.30 Sisäkatot. Lattiat. Portaat

SFS-EN 1365-2:en, 2014-12-15

Fire resistance tests for loadbearing elements. Part 2: Floors and roofs

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1365-2:en:2000

SFS-EN 16487:en, 2014-12-15

Acoustics. Test code for suspended ceilings. Sound absorption

Julkaisukieli: en

91.060.50 Ovet ja ikkunat

SFS-EN 16034:en, 2014-11-10

Käyntiovet, teollisuus- ja liikerakennusten sekä autotallien ovet ja avattavat ikkunat. Tuotestandardi, toiminnalliset ominaisuudet. Palonkestävyys- ja/tai savunhallintaominaisuudet

Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows. Product standard, performance characteristics. Fire resisting and/or smoke control characteristics

Julkaisukieli: en

91.080.01 Rakenteet, yleistä

SFS-EN 13381-2:en, 2014-11-10

Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members. Part 2: Vertical protective membranes

Julkaisukieli: en

SFS-EN 13381-5:en, 2014-12-15

Test methods for determining the contribution to the fire resistance of structural members. Part 5: Applied protection to concrete/profiled sheet steel composite member

Julkaisukieli: en

91.100.01 Rakennusmateriaalit, yleistä

SFS-EN 13823 + A1:en, 2014-12-15

Reaction to fire tests for building products. Building products excluding floorings exposed to the thermal attack by a single burning item

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13823:en:2011

91.100.10 Sementti. Kipsi. Kalkki. Erikoislaastit

SFS-EN 480-1:en, 2014-11-24

Betonin, laastin ja injektointilaastin lisäaineet. Testausmenetelmät. Osa 1: Testauksessa käytettävä vertailubetoni ja -laasti

Admixtures for concrete, mortar and grout. Test methods. Part 1: Reference concrete and reference mortar for testing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 480-1 + A1:en:2012

91.100.23 Keraamiset laatat

SFS-EN ISO 10545-1:en, 2014-11-24

Ceramic tiles. Part 1: Sampling and basis for acceptance (ISO 10545-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10545-1:en:1997

91.100.25 Savesta valmistetut rakennustuotteet

SFS-EN ISO 10545-1:en, 2014-11-24

Ceramic tiles. Part 1: Sampling and basis for acceptance (ISO 10545-1:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10545-1:en:1997

91.100.30 Betoni ja betonituotteet

SFS-EN 480-1:en, 2014-11-24

Betonin, laastin ja injektointilaastin lisäaineet. Testausmenetelmät. Osa 1: Testauksessa käytettävä vertailubetoni ja -laasti

Admixtures for concrete, mortar and grout. Test methods. Part 1: Reference concrete and reference mortar for testing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 480-1 + A1:en:2012

91.100.50 Saumausmateriaalit

SFS-EN 12592:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Liukoisuuden määrittäminen

Bitumen and bituminous binders. Determination of solubility

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12592:en:2007

SFS-EN 12594:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Näytteiden valmistus

Bitumen and bituminous binders. Preparation of test samples

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12594:en:2007

SFS-EN 12595:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Kinemaattisen viskositeetin määrittäminen

Bitumen and bituminous binders. Determination of kinematic viscosity

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12595:en:2007

SFS-EN 12596:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Dynaamisen viskositeetin määrittäminen vakuumikapillaarimenetelmällä

Bitumen and bituminous binders. Determination of dynamic viscosity by vacuum capillary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12596:en:2007

SFS-EN 12607-1:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Koveneminen lämmön ja ilman vaikutuksesta. Osa 1: RTFOT-menetelmä

Bitumen and bituminous binders. Determination of the resistance to hardening under influence of heat and air. Part 1: RTFOT method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12607-1:en:2007

SFS-EN 12607-2:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Koveneminen lämmön ja ilman vaikutuksesta. Osa 2: TFOT-menetelmä

Bitumen and bituminous binders. Determination of the resistance to hardening under influence of heat

and air. Part 2: TFOT method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12607-2:en:2007

SFS-EN 12607-3:en, 2014-12-15

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Koveneminen lämmön ja ilman vaikutuksesta. Osa 3: RFT-menetelmä
Bitumen and bituminous binders. Determination of the resistance to hardening under influence of heat
and air. Part 3: RFT method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12607-3:en:2007

91.120.20 Rakennusakustiikka. Äänieristys

SFS-EN 16487:en, 2014-12-15

Acoustics. Test code for suspended ceilings. Sound absorption

Julkaisukieli: en

91.140.50 Sähkönjakelujärjestelmät

SFS 3381, 2014-12-15

Vaihtosähköenergian mittaus. Mittauslaitteistot

Measurement for a.c. electrical energy. Measuring equipment

Julkaisukieli: fi

Korvaa:

SFS 3381:2000

91.140.60 Vedenjakelu

SFS-EN 14154-4:en, 2014-12-15

Water meters. Part 4: Additional functionalities

Julkaisukieli: en

91.140.70 Saniteettilaitteet

SFS-EN 16146 + A1:en, 2014-12-15

Sanitary tapware. Extractable shower hoses for sanitary tapware for supply systems type 1 and type 2.

General technical specification

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 16146:en:2013

91.190 Rakennusten täydentävät varusteet

SFS-EN 13126-5 + A1:en, 2014-12-15

Lukot ja rakennushelat. Ikkunoiden ja ovien korkuisten ikkunoiden lukot ja helat. Vaatimukset ja testausmenetelmät. Osa 5: Laitteet, jotka rajoittavat ikkunoiden ja ovien korkuisten ikkunoiden avautumista

Building hardware. Hardware for windows and door height windows. Requirements and test methods. Part 5: Devices that restrict the opening of windows and door height windows

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13126-5:en:2012

91.300 Rakennustuotteiden kansalliset soveltamisstandardit

SFS 7037, 2014-11-24

Savunhallintajärjestelmän tehonlähteille eri käyttökohteissa vaadittavat ominaisuudet ja niille asetetut vaatimustasot

Characteristics and requirement levels of power supplies of smoke control systems in different applications

Julkaisukieli: fi

93.030 Viemäriverkostot

SFS-EN 16506:en, 2014-11-24

Systems for renovation of drains and sewers. Lining with a rigidly anchored plastics inner layer (RAPL)

Julkaisukieli: en

93.080.30 Tietekniikan laitteet ja asennukset

SFS-EN 16272-6:en, 2014-11-24

Kiskoliikenne. Rata. Ilmääntä eristävä melusuojaus. Akustisen suorituskyvyn määrittäminen. Osa 6: Luontaiset ominaisuudet. Käyttöpaikalla suorassa äänikentässä mitattu ilmaääneneristävyyden

Railway applications. Track. Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation. Test method for determining the acoustic performance. Part 6: Intrinsic characteristics. In situ values of airborne sound insulation under direct sound field conditions

Julkaisukieli: en

93.100 Rautatienrakentaminen

SFS-EN 13146-1 + A1:en, 2014-12-15

Kiskoliikenne. Kiskot. Kiinnitysjärjestelmien testimenetelmät. Osa 1: Kiskon pituussuuntaisen läpivetovastuksen määrittäminen

Railway applications. Track. Test methods for fastening systems. Part 1: Determination of longitudinal rail restraint

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13146-1:en:2012

SFS-EN 13146-4 + A1:en, 2014-12-15

Kiskoliikenne. Kiskot. Kiinnitysjärjestelmien testimenetelmät. Osa 4: Toistuvan kuormituksen vaikutus

Railway applications. Track. Test methods for fastening systems. Part 4: Effect of repeated loading

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13146-4:en:2012

SFS-EN 16272-6:en, 2014-11-24

Kiskoliikenne. Rata. Ilmääntä eristävä melusuojaus. Akustisen suorituskyvyn määrittäminen. Osa 6: Luontaiset ominaisuudet. Käyttöpaikalla suorassa äänikentässä mitattu ilmaääneneristävyyden määrittäminen

Railway applications. Track. Noise barriers and related devices acting on airborne sound propagation. Test method for determining the acoustic performance. Part 6: Intrinsic characteristics. In situ values of airborne sound insulation under direct sound field conditions

Julkaisukieli: en

97.030 Kotikäyttöön tarkoitetut sähkölaitteet, yleistä

SFS-EN 60299, 2014-12-15

Household electric blankets - Methods for measuring performance

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 60299:1995

SFS-EN 60335-1/A11, 2014-12-15

Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut sähkölaitteet. Turvallisuus. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Household and similar electrical appliances - Safety - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: fi

97.040 Keittiökalusteet ja -koneet

SFS-EN 60350-1/A11, 2014-12-15

Household electric cooking appliances - Part 1: Ranges, ovens, steam ovens and grills - Methods for measuring performance

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60350-2/A11, 2014-12-15

Household electric cooking appliances - Part 2: Hobs - Methods for measuring performance

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60705/A1, 2014-12-15

Household microwave ovens - Methods for measuring performance

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

97.080 Puhdistuslaitteet

SFS-EN 62826, 2014-12-15

Surface cleaning appliances - Floor treatment machines with or without traction drive, for commercial use - Methods of measuring the performance

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 62929, 2014-12-15

Cleaning robots for household use - Dry cleaning: Methods of measuring performance
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

97.100 Lämmityslaitteet kotitalous-, kaupalliseen ja teollisuuskäyttöön

SFS-EN 60299, 2014-12-15
Household electric blankets - Methods for measuring performance
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 60299:1995

SFS-EN 61255, 2014-12-15
Household electric heating pads - Methods for measuring performance
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 61255:1995

97.170 Kehonhoitolaitteet

SFS-EN ISO 17730:en, 2014-12-15
Hammaslääketiede. Fluorilakka
Dentistry. Fluoride varnishes (ISO 17730:2014)
Julkaisukieli: en

97.190 Lastentarvikkeet

SFS-EN 1466:en, 2014-12-15
Lastenhoitotarvikkeet. Kantokopat ja niiden jalustat. Turvallisuusvaatimukset ja testausmenetelmät
Child use and care articles. Carry cots and stands. Safety requirements and test methods
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 1466 + A1:en:2008

97.200 Vapaa-ajan laitteet

SFS-EN 62115/A11, 2014-12-15
Electric toys - Safety
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 71-3 + A1, 2014-11-10
Lelujen turvallisuus. Osa 3: Eräiden alkuaineiden siirtyminen
Safety of toys. Part 3: Migration of certain elements
Julkaisukieli: fi/en
Korvaa:
SFS-EN 71-3:en:2013

SFS-EN 71-3 + A1:en, 2014-11-10

Lelujen turvallisuus. Osa 3: Eräiden alkuaineiden siirtyminen

Safety of toys. Part 3: Migration of certain elements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 71-3:en:2013

97.220 Urheiluvälineet ja laitteet

SFS-EN 1271:en, 2014-11-24

Pelikenttävarusteet. Lentopallovarusteet. Toiminnalliset ja turvallisuusvaatimukset sekä testimenetelmät

Playing field equipment. Volleyball equipment. Functional and safety requirements, test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1271:en:2005

SFS-EN 13138-1:en, 2014-11-10

Uimaopetuksessa käytettävät uima-avut. Osa 1: Vaatimukset ja testausmenetelmät päällepuettaville uima-avuille

Buoyant aids for swimming instruction. Part 1: Safety requirements and test methods for buoyant aids to be worn

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13138-1:en:2009

SFS-EN 13451-4, 2014-11-10

Uima-allasvarusteet. Osa 4: Lähtökorokkeiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät

Swimming pool equipment. Part 4: Additional specific safety requirements and test methods for starting platforms

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 13451-4:2001

SFS-EN 13451-4:en:2001

SFS-EN 13451-4:en, 2014-11-10

Uima-allasvarusteet. Osa 4: Lähtökorokkeiden lisäturvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät

Swimming pool equipment. Part 4: Additional specific safety requirements and test methods for starting platforms

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13451-4:2001

SFS-EN 13451-4:en:2001

Kumotut SFS-standardit

Tässä luettelossa mainitaan kumotut SFS-standardit, joiden tilalle ei ole vahvistettu uutta painosta (versiota) standardista.

SFS 3482 RT 933.20

1975-05-17; 1. p.

Asunto, keittiö, kalusteiden määrä

Ryhmät: 97.040

SFS 3482:en RT 932.20:en

1975-05-17; 0. p.

Asunto, keittiö, kalusteiden määrä

Ryhmät: 97.040

SFS 3756

1984-10-22; 2. p.

Huonekalut ja kalusteet. Pintojen kylmien nesteiden kestävyden arviointi

Ryhmät: 97.140

SFS 4367

1984-10-22; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Naarmutetun pinnan rasvankestävyyden määrittäminen

Ryhmät: 97.140

SFS 4368

1981-12-31; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Toimistohuonekalut. Konekirjoituspöytä

Ryhmät: 97.140

SFS 4369

1987-04-21; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Tuolit. Lujuuden määrittäminen

Ryhmät: 97.140

SFS 4371

1984-10-22; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Materiaalin laatu ja valmistustarkkuus. Luokittelu

Ryhmät: 97.140

SFS 5335

1987-06-29; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Säilytyshuonekalut. Jäykkyyden määrittäminen

Ryhmät: 97.140

SFS 5336

1987-06-29; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Säilytyshuonekalut. Lujuuden määrittäminen

Ryhmät: 97.140

SFS 5435

1988-04-18; 1. p.

Huonekalut ja kalusteet. Pintojen ja reunojen iskunkesto

Ryhmät: 97.140

SFS-EN 13984

2013-08-12; 1. p.

Vedeneristyskermit. Muoviset ja kumiset höyrynsulut. Määritelmät ja ominaisuudet

Ryhmät: 01.040.91, 90.015.10, 91.100.50

SFS-ISO 468

1986-01-31; 1. p.

Pinnankarheus. Suureet, niiden arvot ja yleisohjeet vaatimusten ilmoittamiseksi

Ryhmät: 17.040.20

SFS-ISO 468:en

1986-01-31; 0. p.

Pinnankarheus. Suureet, niiden arvot ja yleisohjeet vaatimusten ilmoittamiseksi

Ryhmät: 17.040.20

SFS-ISO 1996-3

1992-08-24; 1. p.

Akustiikka. Ympäristömelun kuvaaminen ja mittaaminen. Soveltaminen melurajoihin

Ryhmät: 13.140, 17.140.01, 91.020

SFS-ISO 1996-3:en

1992-08-24; 0. p.

Akustiikka. Ympäristömelun kuvaaminen ja mittaaminen. Soveltaminen melurajoihin

Ryhmät: 13.140, 17.140.01, 91.020

Uudet CENin julkaisut

Tässä luettelossa mainitaan uudet CENin tekniset spesifikaatiot (TS), CENin tekniset raportit (TR), CWA-dokumentit (CEN Workshop Agreement) ja CENin oppaat (CEN Guide). Kaikki CENin vahvistamat standardit (EN) vahvistetaan SFS-EN-standardeiksi, jotka luetellaan edellä olevassa luettelossa "Uudet SFS-standardit".

01.040.13 Environment and health protection. Safety (Vocabularies)

CWA 16833:2014

Glossary of Terms for Holistic Management of Brownfield Regeneration (GoT-HOMBRE)

13.030.20 Liquid wastes. Sludge

CEN/TR 16394:2014

Characterization of sludges. Protocol for preparing synthetic suspensions

CEN/TR 16788:2014

Characterization of sludges. Guideline of good practice for thermal processes

13.030.99 Other standards related to wastes

CWA 16833:2014

Glossary of Terms for Holistic Management of Brownfield Regeneration (GoT-HOMBRE)

13.080.01 Soil quality and pedology in general

CWA 16833:2014

Glossary of Terms for Holistic Management of Brownfield Regeneration (GoT-HOMBRE)

13.080.30 Biological properties of soils

CEN ISO/TS 29843-1:2014

Soil quality. Determination of soil microbial diversity. Part 1: Method by phospholipid fatty acid analysis (PLFA) and phospholipid ether lipids (PLEL) analysis (ISO/TS 29843-1:2010)

23.040.01 Pipeline components and pipelines in general

CEN/TR 16787:2014

Industrial Gas Installation. Guideline

35.240.60 IT applications in transport and trade

CEN/TR 16742:2014

Intelligent transport systems. Privacy aspects in ITS standards and systems in Europe

CEN/TS 16702-1:2014

Electronic fee collection. Secure monitoring for autonomous toll systems. Part 1: Compliance checking

59.080.70 Geotextiles

CEN/TS 14417:2014

Geosynthetic barriers. Test method for the determination of the influence of wetting-drying cycles on the permeability of clay geosynthetic barriers

CEN/TS 14418:2014

Geosynthetic Barriers. Test method for the determination of the influence of freezing-thawing cycles on the permeability of clay geosynthetic barriers

67.040 Food products in general

CWA 16814:2014

Nutritionally correct low-cost food for people at risk of poverty. General, specific requirements and labelling of CHANCE food

67.060 Cereals, pulses and derived products

CEN/TS 16731:2014

Foodstuffs. Determination of hydride-reactive arsenic compounds in rice by atomic absorption spectrometry (Hydride-AAS) following acid extraction

71.040.30 Chemical reagents

CEN/TR 10317:2014

European certified reference materials (EURONORM-CRMs) for the determination of the chemical composition of iron and steel products prepared under the auspices of the European Committee for Iron and Steel Standardization (ECISS)

75.160.10 Solid fuels

CEN/TR 15149-3:2014

Solid biofuels. Determination of particle size distribution. Part 3: Rotary screen method

77.040.30 Chemical analysis of metals

CEN/TR 10362:2014

Chemical analysis of ferrous materials. Determination of selenium in steels. Electrothermal atomic absorption spectrometric method

77.080.20 Steels

CEN/TR 10362:2014

Chemical analysis of ferrous materials. Determination of selenium in steels. Electrothermal atomic absorption spectrometric method

77.120.10 Aluminium and aluminium alloys

CEN/TR 16749:2014

Aluminium and aluminium alloys. Classification of Defects and Imperfections in High Pressure, Low Pressure and Gravity Die Cast Products

77.150.10 Aluminium products

CEN/TR 10317:2014

European certified reference materials (EURONORM-CRMs) for the determination of the chemical composition of iron and steel products prepared under the auspices of the European Committee for Iron and Steel Standardization (ECISS)

91.060.50 Doors and windows

CEN/TR 16676:2014

Energy losses by industrial door

91.140.40 Gas supply systems

CEN/TR 16787:2014

Industrial Gas Installation. Guideline

91.140.90 Lifts. Escalators

CEN/TR 81-12:2014

Safety rules for the construction and installation of lifts. Basics and interpretations. Part 12: Use of EN 81-20 and EN 81-50 in specific markets

93.080.20 Road construction materials

CEN/TS 13286-54:2014

Unbound and hydraulically bound mixtures. Part 54: Test method for the determination of frost susceptibility. Resistance to freezing and thawing of hydraulically bound mixtures

CEN/TS 15901-15:2014

Road and airfield surface characteristics. Part 15: Procedure for determining the skid resistance of a pavement surface using a device with longitudinal controlled slip (LFCI): The IMAG

93.120 Construction of airports

CEN/TS 15901-15:2014

Road and airfield surface characteristics. Part 15: Procedure for determining the skid resistance of a pavement surface using a device with longitudinal controlled slip (LFCl): The IMAG

WTO-TIEDOTUSKESKUS

WTO:n kaupan teknisiä esteitä koskeva sopimus sekä terveys- ja kasvinsuojelutoimia koskeva sopimus sekä EY/EFTA-tietojenvaihtomenettely edellyttävät tiedottamista valmisteilla olevista teknisistä määräyksistä, standardeista, ohjeista ja varmentamisjärjestelmistä. Tässä luettelossa mainitaan uudet ehdotukset. Luettelossa ei kuitenkaan mainita CENin eikä CENELECin laatimia standardiehdotuksia. Lisätietoja asiasta saa WTO-tiedotuskeskuksesta, jota hoitaa Suomen Standardisoimisliitto SFS. Lisää tietoa WTO-tiedotuskeskuksesta ja uusista määräysehdotuksista löytyy SFS:n nettisivuilta.

EHDOTUKSET SFS-STANDARDEIKSI

SESKO

SFS 5610, SFS 5610/A1 Kotitalouksiin ja vastaaviin käyttöihin tarkoitetut pistokytkimet. Osa 1: Yleiset vaatimukset

EHDOTUKSET VIRANOMAISMÄÄRÄYKSIKSI JA –OHJEIKSI

SOSIAALI- JA TERVEYSMINISTERIÖ

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus kuluttajamarkkinoilta kielletyistä psykoaktiivisista aineista XX/2015

Luokitellaan ennen valvomattomia aineita huumausainelain muutoksen myötä uuteen asetukseen.
2014/0594/FIN

Lyhyt perustelu: Kiireellinen lainmuutostarve perustuu Unionin tuomioistuimen tuomioon 10.7.2014 yhdistetyissä asioissa C-358/13 ja C-181/14. EU:n tuomioistuimen ratkaisu on johtanut tilanteeseen, jossa lääkeluettelolla ei voi enää kontrolloida muuntohuumeita. Siksi nämä lisääntyvässä määrin eurooppalaisilla markkinoilla havaitut ja mahdollisia terveyshaittoja aiheuttavat muuntohuumeina käytettävät aineet, on kiellettävä pikaisesti sosiaali- ja terveysministeriön asetuksella.

Sosiaali- ja terveysministeriön asetus kuluttajamarkkinoilta kielletyistä psykoaktiivisista aineista XX/2015

Siirretään lääkelaista aineita huumausainelain muutoksen myötä uuteen asetukseen
2014/0593/FIN

Lyhyt perustelu: Kiireellinen lainmuutostarve perustuu Unionin tuomioistuimen tuomioon 10.7.2014 yhdistetyissä asioissa C-358/13 ja C-181/14. EU:n tuomioistuimen ratkaisu on johtanut tilanteeseen, jossa lääkeluetteloon sisältyvien muuntohuumeiden valvonta ei ole enää tehokkaasti mahdollista.

Huumausainelain (373/2008) ja rikoslain (39/1889) muuttaminen uusien psykoaktiivisten aineiden kansalliseksi kontrolloimiseksi.

2014/0583/FIN

Lyhyt perustelu: Kiireellinen lainmuutostarve perustuu Euroopan unionin tuomioistuimen tuomioon 10.7.2014 yhdistetyissä asioissa C-358/13 ja C-181/14. EU:n tuomioistuimen ratkaisu on johtanut tilanteeseen, jossa lääkeluetteloon sisältyvien muuntohuumeiden valvonta ei ole enää tehokkaasti mahdollista.