

SFS:n luettelo 4/2016

Sisälllys

Uudet SFS-standardit s. 1

Kumotut SFS-standardit s. 101

Uudet CENin julkaisut s. 107

WTO-tietopiste s. 117

Uudet SFS-standardit

Tässä luettelossa mainitaan kesä-syyskuussa 2016 vahvistetut 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 voi ladata omalle koneelle sekä tilata painettuna tai pdf-tiedostona SFS:n verkkokaupasta sales.sfs.fi. Niitä voi tilata myös SFS:n asiakaspalvelusta (sales@sfs.fi tai puh. 09 1499 3353). Englanninkieliset versiot julkaistaan noin kahden viikon kuluttua vahvistamispäivästä. Osa standardeista käännetään suomeksi. Niiden julkaisuaikataulun voi tarkistaa SFS:n tietopalvelusta (info@sfs.fi).

Osa standardeista liittyy CE-merkintää edellyttäviin uuden lähestymistavan direktiiveihin.

01.040.07 Matematiikka. Luonnontieteet (Sanastot)

SFS-EN ISO 16140-1:2016:en, 2016-08-05

Microbiology of the food chain. Method validation. Part 1: Vocabulary (ISO 16140-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 16140:en:2003

SFS-EN ISO 16140/A1:en:2012

01.040.19 Testaus (Sanastot)

SFS-EN 16714-3:2016:en, 2016-08-19

Rikkomaton aineenkoetus. Lämpökuvaus. Osa 3: Termit ja määritelmät

Non-destructive testing. Thermographic testing. Part 3: Terms and definitions

Julkaisukieli: en

01.040.23 Putkistot, säiliöt, venttiilit, pumput. Hydrauliiikka (Sanastot)

SFS-EN 764-1:2015 + A1:2016, 2016-09-02

Painelaitteet. Osa 1: Sanasto

Pressure equipment. Part 1: Vocabulary

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 764-1:2015

SFS-EN 764-1:en:2015

SFS-EN 764-1:2015 + A1:2016:en, 2016-09-02

Painelaitteet. Osa 1: Sanasto

Pressure equipment. Part 1: Vocabulary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 764-1:2015

SFS-EN 764-1:en:2015

01.040.31 Elektroniikka (Sanastot)

SFS-EN ISO 14880-1:2016:en, 2016-08-26

Optics and photonics. Microlens arrays. Part 1: Vocabulary and general properties (ISO 14880-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14880-1:en:2005

SFS-EN ISO 14880-1/AC:en:2008

01.040.35 Tietotekniikka. Toimistotekniikka (Sanastot)

SFS-ISO/IEC 27000:2016, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and
vocabulary

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

SFS-ISO/IEC 27000:2016:en, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and
vocabulary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

01.040.91 Rakennusmateriaalit ja rakentaminen (Sanastot)

SFS-EN 13119:2016:en, 2016-08-05

Julkisivujärjestelmät. Terminologia.

Curtain walling. Terminology

Julkaisukieli: en

01.140.20 Informatiikka

SFS-ISO 16439:2016, 2016-07-01

Tieto ja dokumentointi. Kirjastojen vaikuttavuuden arvioinnin menetelmät ja toimenpiteet
Information and documentation -- Methods and procedures for assessing the impact of libraries
Julkaisukieli: fi/en

SFS-ISO 16439:2016:en, 2016-07-01

Tieto ja dokumentointi. Kirjastojen vaikuttavuuden arvioinnin menetelmät ja toimenpiteet
Information and documentation -- Methods and procedures for assessing the impact of libraries
Julkaisukieli: en

03.100 Yrityksen organisaatio ja johtaminen

SFS-EN 61882:2016:en, 2016-06-17

Hazard and operability studies (HAZOP studies) - Application guide
Julkaisukieli: en

03.100.02 Johtaminen. Hallintajärjestelmät

SFS-ISO/IEC 27000:2016, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and vocabulary
Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

SFS-ISO/IEC 27000:2016:en, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and vocabulary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

03.100.06 Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmä

SFS-ISO/IEC 27000:2016, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and vocabulary

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

SFS-ISO/IEC 27000:2016:en, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and vocabulary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

03.120.01 Laatu, yleistä

SFS-EN 61882:2016:en, 2016-06-17

Hazard and operability studies (HAZOP studies) - Application guide

Julkaisukieli: en

03.120.10 Laatujohtaminen ja laadunvarmistus

SFS-EN 9104-002:2016, 2016-07-01

Aerospace series. Quality management systems. Part 002: Requirements for Oversight of Aerospace Quality Management System Registration/Certification Programs

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 9104-002:2008

03.120.20 Tuotteiden ja yritysten sertifiointi. Vaatimustenmukaisuuden arviointi

SFS-EN 9104-002:2016, 2016-07-01

Aerospace series. Quality management systems. Part 002: Requirements for Oversight of Aerospace Quality Management System Registration/Certification Programs

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 9104-002:2008

03.220 Kuljetus

SFS-EN 303135 V2.1.1:2016, 2016-06-17

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Coastal Surveillance, Vessel Traffic Services and Harbour Radars (CS/VTS/HR). Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

07.100.20 Vesimikrobiologia

SFS-EN ISO 14189:2016, 2016-08-19

Veden laatu. Clostridium perfringensin pesäkemäärän määrittäminen. Kalvosuodatusmenetelmä

Water quality. Enumeration of Clostridium perfringens. Method using membrane filtration (ISO 14189:2013)

Julkaisukieli: fi/en

SFS-EN ISO 14189:2016:en, 2016-08-19

Veden laatu. Clostridium perfringensin pesäkemäärän määrittäminen. Kalvosuodatusmenetelmä

Water quality. Enumeration of Clostridium perfringens. Method using membrane filtration (ISO 14189:2013)

Julkaisukieli: en

07.100.30 Elintarvikemikrobiologia

SFS-EN ISO 16140-1:2016:en, 2016-08-05

Microbiology of the food chain. Method validation. Part 1: Vocabulary (ISO 16140-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 16140:en:2003

SFS-EN ISO 16140/A1:en:2012

SFS-EN ISO 16140-2:2016:en, 2016-08-05

Microbiology of the food chain. Method validation. Part 2: Protocol for the validation of alternative (proprietary) methods against a reference method (ISO 16140-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 16140/A1:en:2012

SFS-EN ISO 16140:en:2003

SFS-EN ISO 17468:2016:en, 2016-08-05

Microbiology of the food chain. Technical requirements and guidance on establishment or revision of a standardized reference method (ISO 17468:2016)

Julkaisukieli: en

07.100.99 Muut mikrobiologiaan liittyvät standardit

SFS-EN 14065:2016, 2016-06-03

Tekstiilit. Pesulassa huolletut tekstiilit. Mikrobiologisen puhtauden hallinta

Textiles. Laundry processed textiles. Biocontamination control system

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 14065:en:2003

SFS-EN 14065:2003

SFS-EN 14065:2016:en, 2016-06-03

Tekstiilit. Pesulassa huolletut tekstiilit. Mikrobiologisen puhtauden hallinta

Textiles. Laundry processed textiles. Biocontamination control system

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14065:en:2003

SFS-EN 14065:2003

11.040 Lääkinnälliset laitteet

SFS-EN 60601-2-44:2009/A2:2016:en, 2016-06-17

Sähkökäyttöiset terveydenhuollon laitteet – Osa 2-44: Turvallisuuden ja olennaisen suorituskyvyn erityisvaatimukset tietokonetomografian röntgenlaitteille

Medical electrical equipment - Part 2-44: Particular requirements for the basic safety and essential performance of X-ray equipment for computed tomography

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62563-1:2010/A1:2016:en, 2016-06-17

Sähkökäyttöiset terveydenhuollon laitteet. Terveydenhuollon näyttölaitejärjestelmät. Osa 1: Arviointimenetelmät

Medical electrical equipment - Medical image display systems - Part 1: Evaluation methods

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 10328:2016:en, 2016-07-01

Proteesit. Alaraajaproteesien rakenteellinen testaus. Vaatimukset ja testimenetelmät

Prosthetics. Structural testing of lower-limb prostheses. Requirements and test methods (ISO 10328:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10328:en:2007

SFS-EN ISO 11073-10425:2016:en, 2016-08-05

Health informatics. Personal health device communication. Part 10425: Device specialization. Continuous glucose monitor (CGM) (ISO 11073-10425:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 22675:2016:en, 2016-07-01

Proteesit. Nilkka-jalka- ja jalkalaitteiden testaus. Vaatimukset ja testimenetelmät

Prosthetics. Testing of ankle-foot devices and foot units. Requirements and test methods (ISO 22675:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 22675:en:2007

SFS-EN ISO 6009:2016:en, 2016-09-09

Kertakäyttöiset injektioneulat. Värikoodit

Hypodermic needles for single use. Colour coding for identification (ISO 6009:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6009/AC:en:2008

SFS-EN ISO 6009:en:1994

SFS-EN ISO 7864:2016:en, 2016-09-09

Steriilit kertakäyttöiset injektioneulat. Vaatimukset ja testimenetelmät

Sterile hypodermic needles for single use. Requirements and test methods (ISO 7864:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 7864:en:1996

SFS-EN ISO 80369-3:2016:en, 2016-08-19

Terveydenhuollossa nesteiden ja kaasujen kuljettamisessa käytettävät pienikaliiperiset liittimet. Osa 3:

Enteraaliset liittimet

Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications. Part 3: Connectors for enteral applications (ISO 80369-3:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 9626:2016:en, 2016-09-09

Terveydenhuollon laitteina käytettävät ruostumattomat neulat. Vaatimukset ja testimenetelmät
Stainless steel needle tubing for the manufacture of medical devices. Requirements and test methods (ISO 9626:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 9626/A1:en:2001

SFS-EN ISO 9626:en:1995

11.060 Hammaslääketiede

SFS-EN ISO 10139-2:2016:en, 2016-08-05

Hammaslääketiede. Irrotettavien hammasproteesien pehmeät pohjausmateriaalit. Osa 2: Pitkäaikaiseen käyttöön tarkoitetut materiaalit

Dentistry. Soft lining materials for removable dentures. Part 2: Materials for long-term use (ISO 10139-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10139-2:en:2010

SFS-EN ISO 13078-2:2016:en, 2016-08-19

Hammaslääketiede. Uunit. Testimenetelmä uunin polttolasitusohjelman arvioimiseksi

Dentistry. Dental furnace. Part 2: Test method for evaluation of furnace programme via firing glaze (ISO 13078-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 13078:en:2013

SFS-EN ISO 17254:2016:en, 2016-08-19

Hammaslääketiede. Oikomismateriaalit. Jouset

Dentistry. Coiled springs for use in orthodontics (ISO 17254:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 19429:2016:en, 2016-06-23

Hammaslääketiede. Hammasimplanttien nimikejärjestelmä

Dentistry. Designation system for dental implants (ISO 19429:2015)

Julkaisukieli: en

11.120 Farmasia

SFS-EN 14375:2016:en, 2016-08-05

Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products. Requirements and testing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14375:en:2004

13.020.30 Ympäristövaikutusten arviointi

SFS-EN 61882:2016:en, 2016-06-17

Hazard and operability studies (HAZOP studies) - Application guide

Julkaisukieli: en

13.020.40 Ympäristön pilaantuminen ja suojele

SFS-EN 16789:2016:en, 2016-08-26

Ambient air. Biomonitoring with Higher Plants. Method of the standardized tobacco exposure

Julkaisukieli: en

13.030 Jätehuolto

SFS-EN 14582:2016:en, 2016-08-12

Jätteiden karakterisointi. Halogeeni- ja rikkipitoisuus. Näytteen polttaminen hapessa suljetuissa järjestelmissä ja määrittymenetelmät

Characterization of waste. Halogen and sulfur content. Oxygen combustion in closed systems and determination methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14582:en:2007

SFS-EN 16811-1:2016:en, 2016-08-19

Winter service equipment and products. De-icing agents. Part 1: Sodium chloride. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16811-2:2016:en, 2016-08-19

Winter service equipment and products. De-icing agents. Part 2: Calcium chloride and Magnesium chloride. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

13.040 Ilman laatu

SFS-EN 16789:2016:en, 2016-08-26

Ambient air. Biomonitoring with Higher Plants. Method of the standardized tobacco exposure

Julkaisukieli: en

SFS-EN 19694-1:2016:en, 2016-08-05

Stationary source emissions. Determination of greenhouse gas (GHG) emissions in energy-intensive industries. Part 1: General aspects

Julkaisukieli: en

SFS-EN 19694-2:2016:en, 2016-08-05

Stationary source emissions. Greenhouse Gas (GHG) emissions in energy-intensive industries. Part 2: Iron and steel industry

Julkaisukieli: en

SFS-EN 19694-3:2016:en, 2016-08-05

Stationary source emissions. Determination of greenhouse gas (GHG) emissions in energy-intensive industries.
Part 3: Cement industry

Julkaisukieli: en

SFS-EN 19694-4:2016:en, 2016-08-05

Stationary source emissions. Determination of greenhouse gas (GHG) emissions in energy-intensive industries.
Part 4: Aluminium industry

Julkaisukieli: en

SFS-EN 19694-5:2016:en, 2016-08-05

Stationary source emissions. Determination of greenhouse gas (GHG) emissions in energy-intensive industries.
Part 5: Lime industry

Julkaisukieli: en

SFS-EN 19694-6:2016:en, 2016-08-05

Stationary source emissions. Determination of greenhouse gas (GHG) emissions in energy-intensive industries.
Part 6: Ferroalloy industry

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-11:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-11: Particular requirements for jig and sabre saws

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-14:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-14: Particular requirements for planers

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-17:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-17: Particular requirements for routers and trimmers

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-19:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-19: Particular requirements for jointers

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-3:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-3: Particular requirements for concrete grinders and disk-type sanders

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-4:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-4: Particular requirements for sanders other than disk type

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-5:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-5: Particular requirements for circular saws

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-3-1:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 3-1: Particular requirements for transportable table saws

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-3-9:2016:en, 2016-09-23

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 3-9: Particular requirements for transportable mitre saws

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 15012-4:2016:en, 2016-08-05

Hitsauksen ja siihen liittyvien prosessien työturvallisuus. Laitteet hitsaushuuruksen talteenottoon ja erottamiseen. Osa 4: Yleiset vaatimukset

Health and safety in welding and allied processes. Equipment for capture and separation of welding fume.

Part 4: General requirements (ISO 15012-4:2016)

Julkaisukieli: en

13.060 Veden laatu

SFS-EN 12566-1:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 1: Tehdasvalmisteiset saostussäiliöt

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 1: Prefabricated septic tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-1:en:2000

SFS-EN 12566-1 + A1:2004

SFS-EN 12566-1/A1:en:2004

SFS-EN 12566-3:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 3: Tehdasvalmisteiset ja/tai paikalla kootut talousjäteveden pienpuhdistamot

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-3 + A2:2013

SFS-EN 12566-3 + A2:en:2013

SFS-EN 12566-4:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 4: Esivalmistetuista osista paikalla kootut saostussäiliöt

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-4:en:2008

SFS-EN 12566-6:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 6: Saostussäiliössä esikäsitellylle jätevedelle tarkoitetut tehdasvalmisteiset pienpuhdistamot

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 6: Prefabricated treatment units for septic tank effluent

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-6:en:2013

SFS-EN 12566-7:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 7: Tehdasvalmisteiset jatkokäsittelylaitteet

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 7: Prefabricated tertiary treatment units

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-7:en:2013

SFS-EN ISO 17294-2:2016:en, 2016-08-19

Water quality. Application of inductively coupled plasma mass spectrometry (ICP-MS). Part 2: Determination of selected elements including uranium isotopes (ISO 17294-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 17294-2:en:2005

SFS-EN ISO 5667-14:2016:en, 2016-08-19

Water quality. Sampling. Part 14: Guidance on quality assurance and quality control of environmental water sampling and handling (ISO 5667-14:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO 5667-14:en:2009

SFS-EN ISO 5667-6:2016:en, 2016-09-30

Water quality. Sampling. Part 6: Guidance on sampling of rivers and streams (ISO 5667-6:2014)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO 5667-6:en:2009

SFS-EN ISO 7027-1:2016:en, 2016-08-05

Water quality. Determination of turbidity. Part 1: Quantitative methods (ISO 7027-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 7027:2000

SFS-EN ISO 7027:en:2000

13.080 Maaperän laatu. Maaperäoppi

SFS-EN ISO 19901-4:2016:en, 2016-08-19

Petroleum and natural gas industries. Specific requirements for offshore structures. Part 4: Geotechnical and foundation design considerations (ISO 19901-4:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 19901-4:en:2004

13.110 Koneturvallisuus

SFS-EN ISO 14122-1:2016, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 1: Pääsytien valinta ja yleiset vaatimukset
Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 1: Choice of fixed means and general requirements of access (ISO 14122-1:2016)

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-1/A1:en:2010

SFS-EN ISO 14122-1 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-1:2016:en, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 1: Pääsytien valinta ja yleiset vaatimukset
Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 1: Choice of fixed means and general requirements of access (ISO 14122-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-1 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-1/A1:en:2010

SFS-EN ISO 14122-2:2016, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 2: Työskentelytasot ja kulkutasot
Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 2: Working platforms and walkways (ISO 14122-2:2016)

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-2 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-2/A1:en:2010

SFS-EN ISO 14122-2:2016:en, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 2: Työskentelytasot ja kulkutasot
Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 2: Working platforms and walkways (ISO 14122-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-2 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-2/A1:en:2010

SFS-EN ISO 14122-3:2016, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 3: Portaat, porrastikkaat ja suojakaiteet

Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 3: Stairs, stepladders and guard-rails (ISO 14122-3:2016)

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-3 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-3/A1:en:2010

SFS-EN ISO 14122-3:2016:en, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 3: Portaat, porrastikkaat ja suojakaiteet

Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 3: Stairs, stepladders and guard-rails (ISO 14122-3:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-3/A1:en:2010

SFS-EN ISO 14122-3 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-4:2016:en, 2016-07-01

Koneturvallisuus. Koneiden kiinteät kulkutiet. Osa 4: Kiinteät tikkaat

Safety of machinery. Permanent means of access to machinery. Part 4: Fixed ladders (ISO 14122-4:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14122-4 + A1:2010

SFS-EN ISO 14122-4/A1:en:2010

13.140 Ihmiseen kohdistuva melu

SFS-EN ISO 389-7:2006/A1:2016:en, 2016-08-19

Acoustics. Reference zero for the calibration of audiometric equipment. Part 7: Reference threshold of hearing under free-field and diffuse-field listening conditions. Amendment 1: Reference threshold of hearing at 20 Hz and 18 000 Hz under free-field listening conditions and at 20 Hz under diffuse-field listening conditions (ISO 389-7:2005/Amd 1:2016)

Julkaisukieli: en

13.180 Ergonomia

SFS-EN ISO 24504:2016:en, 2016-06-23

Ergonomics. Accessible design. Sound pressure levels of spoken announcements for products and public address systems (ISO 24504:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 9241-920:2016:en, 2016-08-05

Ergonomics of human-system interaction. Part 920: Guidance on tactile and haptic interactions (ISO 9241-920:2009)

Julkaisukieli: en

SFS-ISO/TS 21144:2016:en, 2016-09-23

Ergonomics of human-system interaction -- Electronic paper display -- Indoor use

Julkaisukieli: en

13.200 Onnettomuuksien ja katastrofien torjunta

SFS-EN 16831:2016:en, 2016-08-12

Tractors and machinery for agriculture and forestry. Safety. Format for reporting accidents

Julkaisukieli: en

13.220.10 Palontorjunta

SFS-EN 13204:2016:en, 2016-09-16

Double acting hydraulic rescue tools for fire and rescue service use. Safety and performance requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13204 + A1:en:2012

SFS-EN 13204 + A1:2012

13.220.20 Palosuojelu

SFS 3358, 2016-06-17

Maalaus. Tilat, käyttö, huolto ja sammutuskalusto sekä ohjeita tilaluokitukseen

Painting. Facilities, operation, maintenance, fire fighting equipment and guidance on classification of hazardous areas

Julkaisukieli: fi

Korvaa:

SFS 3358:2008

13.220.40 Aineiden ja tuotteiden syttyvyys ja palo-ominaisuudet

SFS-EN 1102:2016:en, 2016-08-12

Textiles and textile products. Burning behaviour. Curtains and drapes. Detailed procedure to determine the flame spread of vertically oriented specimens

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1102:en:1996

SFS-EN 1794-3:2016:en, 2016-08-05

Road traffic noise reducing devices. Non-acoustic performance. Part 3: Reaction to fire. Burning behaviour of noise reducing devices and classification

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50399:2011/A1:2016:en, 2016-07-01

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

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50582:2016:en, 2016-08-19

Procedure to assess the circuit integrity of optical fibres in a cable under resistance to fire testing

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60332-1-2:2005/A11:2016:en, 2016-08-19

Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 12863:2010/A1:2016:en, 2016-08-05

Standard test method for assessing the ignition propensity of cigarettes (ISO 12863:2010/Amd 1:2016)

Julkaisukieli: en

13.220.50 Rakennusmateriaalien ja -elementtien palonkesto

SFS 7039:2016, 2016-06-10

Kaapeleiden palotekninen käyttäytyminen. Rakennustuoteasetuksen paloluokkia vastaavat kansalliset palo-ominaisuustasot

Reaction to fire of cables. Relation between CPR classes and national requirements concerning reaction to fire of cables

Julkaisukieli: fi

SFS-EN 13501-2:2016:en, 2016-07-01

Fire classification of construction products and building elements. Part 2: Classification using data from fire resistance tests, excluding ventilation services

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13501-2 + A1:2010

SFS-EN 13501-2 + A1:en:2010

SFS-EN 13501-4:2016:en, 2016-07-01

Fire classification of construction products and building elements. Part 4: Classification using data from fire resistance tests on components of smoke control systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13501-4 + A1:2010

SFS-EN 13501-4 + A1:en:2010

SFS-EN 13501-5:2016:en, 2016-07-01

Fire classification of construction products and building elements. Part 5: Classification using data from external fire exposure to roofs tests

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13501-5 + A1:2010

SFS-EN 13501-5 + A1:en:2010

SFS-EN 50575:2014/A1:2016:en, 2016-06-10

Power, control and communication cables - Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

Julkaisukieli: en

13.240 Ylipaineelta suojautuminen

SFS-EN ISO 4126-1:2013/A1:2016:en, 2016-08-05

Safety devices for protection against excessive pressure. Part 1: Safety valves. Amendment 1 (ISO 4126-1:2013/Amd 1:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 4126-5:2013/A1:2016:en, 2016-08-05

Safety devices for protection against excessive pressure. Part 5: Controlled safety pressure relief systems (CSPRS). Amendment 1 (ISO 4126-5:2013/Amd 1:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 4126-7:2013/A1:2016:en, 2016-08-05

Safety devices for protection against excessive pressure. Part 7: Common data. Amendment 1 (ISO 4126-7:2013/Amd 1:2016)

Julkaisukieli: en

13.260 Sähköiskulta suojautuminen

SFS-EN 61140:2016:en, 2016-06-10

Suojaus sähköiskulta. Asennusten ja laitteiden yhteiset ominaisuudet

Protection against electric shock - Common aspects for installation and equipment

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61140:en:2002

SFS-EN 61140 + A1:2007

SFS-EN 61140/A1:en:2007

13.300 Vaarallisilta aineilta suojautuminen

SFS 3350:2016, 2016-09-16

Palavien nestemäisten kemikaalien varastopaikka ja siellä olevat kemikaalien käsittelypaikat

Tank storage of flammable and combustible liquids and associated handling facilities

Julkaisukieli: fi

Korvaa:

SFS 3350:1996

SFS-EN 14025:2014 + A1:2016:en, 2016-07-01

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Paineelliset metallisäiliöt. Suunnittelu ja rakenne

Tanks for the transport of dangerous goods. Metallic pressure tanks. Design and construction

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14025:en:2014

SFS-EN 14025:2014

SFS-EN 14595:2016:en, 2016-08-19

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Käyttölaitteet. Yli- ja alipaineventtiilit

Tanks for transport of dangerous goods. Service equipment. Breather device

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14595:2005

SFS-EN 14595:en:2005

SFS-EN 16657:2016:en, 2016-06-17

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Kiinteiden säiliöiden ylitäytönestolaitteet

Tanks for the transport of dangerous goods. Transport tank equipment for overfill prevention devices for static tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13616 + AC:en:2005

13.320 Hälytys- ja varoitusjärjestelmät

SFS-EN 50131-2-7-1:2013/A2:2016:en, 2016-06-23

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-1: Intrusion detectors - Glass break detectors (acoustic)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50131-2-7-2:2013/A2:2016:en, 2016-06-23

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-2: Intrusion detectors - Glass break detectors (passive)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50131-2-7-3:2013/A2:2016:en, 2016-06-23

Alarm systems - Intrusion and hold-up systems - Part 2-7-3: Intrusion detectors - Glass break detectors (active)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50194-2:2007/A1:2016, 2016-06-23

Electrical apparatus for the detection of combustible gases in domestic premises - Part 2: Electrical apparatus for continuous operation in a fixed installation in recreational vehicles and similar premises - Additional test methods and performance requirements

Julkaisukieli: en

17.040.01 Pituus- ja kulmamittaus, yleistä

SFS-EN ISO 17450-3:2016:en, 2016-07-01

Geometrical product specifications (GPS). General concepts. Part 3: Toleranced features (ISO 17450-3:2016)

Julkaisukieli: en

17.040.10 Toleranssit ja sovitteet

SFS-EN ISO 14405-1:2016:en, 2016-09-09

Geometrical product specifications (GPS). Dimensional tolerancing. Part 1: Linear sizes (ISO 14405-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14405-1:2011

SFS-EN ISO 14405-1:en:2011

17.040.30 Mittauslaitteet

SFS-EN ISO 17450-3:2016:en, 2016-07-01

Geometrical product specifications (GPS). General concepts. Part 3: Toleranced features (ISO 17450-3:2016)

Julkaisukieli: en

17.140.30 Kulkuneuvojen aiheuttama melu

SFS-ISO 16254:2016:en, 2016-06-17

Acoustics -- Measurement of sound emitted by road vehicles of category M and N at standstill and low speed operation -- Engineering method

Julkaisukieli: en

SFS-ISO 362-3:2016:en, 2016-09-23

Measurement of noise emitted by accelerating road vehicles -- Engineering method -- Part 3: Indoor testing M and N categories

Julkaisukieli: en

17.140.50 Sähköakustiikka

SFS-EN 61094-3:2016:en, 2016-09-16

Electroacoustics - Measurement microphones - Part 3: Primary method for free-field calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61094-3:en:1996

SFS-EN 61094-5:2016:en, 2016-09-16

Electroacoustics - Measurement microphones - Part 5: Methods for pressure calibration of working standard microphones by comparison

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61094-5:en:2003

SFS-EN 61260-2:2016:en, 2016-06-23

Electroacoustics - Octave-band and fractional-octave-band filters - Part 2: Pattern-evaluation tests

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61260-3:2016:en, 2016-06-23

Electroacoustics - Octave-band and fractional-octave-band filters - Part 3: Periodic tests

Julkaisukieli: en

17.160 Värähtelyjen, iskujen ja tärinän mittaus

SFS-ISO 16063-17:2016:en, 2016-06-17

Methods for the calibration of vibration and shock transducers -- Part 17: Primary calibration by centrifuge

Julkaisukieli: en

SFS-ISO 16063-32:2016:en, 2016-09-23

Methods for the calibration of vibration and shock transducers -- Part 32: Resonance testing -- Testing the frequency and the phase response of accelerometers by means of shock excitation
Julkaisukieli: en

17.180 Optiikka ja optiset mittaukset

SFS-EN ISO 11664-6:2016:en, 2016-08-19
Colorimetry. Part 6: CIEDE2000 Colour-difference formula (ISO/CIE 11664-6:2014)
Julkaisukieli: en

17.200 Termodynamiikka ja lämpötilan mittaus

SFS-EN 61515:2016:en, 2016-09-02
Mineral insulated metal-sheathed thermocouple cables and thermocouples
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 61515:en:1996

17.220 Sähkö. Magnetismi. Sähkömittaus ja magneettinen mittaus

SFS-EN 60909-0:2016:en, 2016-06-23
Short-circuit currents in three-phase a.c. systems - Part 0: Calculation of currents
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 60909-0:en:2001

SFS-EN 60990:2016:en, 2016-09-16
Methods of measurement of touch current and protective conductor current
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 60990:en:2000

SFS-EN 61340-4-9:2016:en, 2016-09-30
Electrostatics - Part 4-9: Standard test methods for specific applications - Garments
Julkaisukieli: en

SFS-EN 62631-3-1:2016:en, 2016-08-05
Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 3-1: Determination of resistive properties (DC methods) - Volume resistance and volume resistivity - General method
Julkaisukieli: en

19.040 Ympäristöttestaus

SFS-EN 60068-3-13:2016:en, 2016-09-16
Environmental testing - Part 3-13: Supporting documentation and guidance on Test T - Soldering
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 60068-2-44:en:1995

19.080 Sähköinen ja elektroninen testaus

SFS-EN 62052-31:2016:en, 2016-07-01

Electricity metering equipment (AC) - General requirements, tests and test conditions - Part 31: Product safety requirements and tests

Julkaisukieli: en

19.100 Rikkomaton aineenkoetus

SFS-EN 16714-1:2016:en, 2016-08-19

Rikkomaton aineenkoetus. Lämpökuvaus. Osa 1: Yleisohjeet

Non-destructive testing. Thermographic testing. Part 1: General principles

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16714-2:2016:en, 2016-08-19

Rikkomaton aineenkoetus. Lämpökuvaus. Osa 2: Laitteisto

Non-destructive testing. Thermographic testing. Part 2: Equipment

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16714-3:2016:en, 2016-08-19

Rikkomaton aineenkoetus. Lämpökuvaus. Osa 3: Termit ja määritelmät

Non-destructive testing. Thermographic testing. Part 3: Terms and definitions

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 18081:2016:en, 2016-07-01

Rikkomaton aineenkoetus. Akustinen emissio. Vuototestaus akustisella emissiolla

Non-destructive testing. Acoustic emission testing (AT). Leak detection by means of acoustic emission (ISO 18081:2016)

Julkaisukieli: en

21.060 Kiinnittimet

SFS-EN 15048-1:2016:en, 2016-08-05

Esijännittämättömät kantavien rakenteiden ruuviliitokset. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Non-preloaded structural bolting assemblies. Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15048-1:en:2007

SFS-EN 15048-1:2007

SFS-EN 15048-2:2016:en, 2016-08-05

Non-preloaded structural bolting assemblies. Part 2: Fitness for purpose

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15048-2:en:2007

SFS-EN ISO 4759-3:2016:en, 2016-08-05

Tolerances for fasteners. Part 3: Washers for bolts, screws and nuts. Product grades A, C and F (ISO 4759-3:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 4759-3:en:2000

23.020.01 Fluidien varastointilaitteet, yleistä

SFS-EN 13160-1:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 1. Yleiset periaatteet

Leak detection systems. Part 1: General Principles

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-1:en:2004

SFS-EN 13160-2:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 2. Paine- ja tyhjiöjärjestelmät

Leak detection systems. Part 2: Requirements and test/assessment methods for pressure and vacuum systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-2:en:2004

SFS-EN 13160-3:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 3. Säiliöiden nestejärjestelmät

Leak detection systems. Part 3: Requirements and test/assessment methods for liquid systems for tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-3:en:2004

SFS-EN 13160-4:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 4. Vuoto- tai välitilassa käytettävät neste- ja/tai höyryanturijärjestelmät

Leak detection systems. Part 4: Requirements and test/assessment methods for sensor based leak detection systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-4:en:2004

SFS-EN 13160-6:2016:en, 2016-08-05

Leak detection systems. Part 6: Sensors in monitoring wells

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-6:en:2004

SFS-EN 13160-7:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 7: Yleiset vaatimukset ja testimenetelmät välitiloille, vuodontorjuntavuorauksille ja -suojille

Leak detection systems. Part 7: Requirements and test/assessment methods for interstitial spaces, leak detection linings and leak detection jackets

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13160-7:en:2004

23.020.10 Kiinteästi asennetut säiliöt

SFS 3350:2016, 2016-09-16
Palavien nestemäisten kemikaalien varastopaikka ja siellä olevat kemikaalien käsittelypaikat
Tank storage of flammable and combustible liquids and associated handling facilities

Julkaisukieli: fi
Korvaa:
SFS 3350:1996

SFS-EN 13160-5:2016:en, 2016-08-05
Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 5: Pinnantason mittaukseen perustuvat vuodonilmaisujärjestelmät
Leak detection systems. Part 5: Requirements and test/assessment methods for in-tank gauge systems and pressurised pipework systems

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13160-5:en:2005

SFS-EN 13616-1:2016:en, 2016-06-17
Nestemäisten polttoaineiden kiinteiden säiliöiden ylitäytön estolaite. Osa 1: Ylitäytön estolaite sulkulaitteella
Overfill prevention devices for static tanks for liquid fuels. Part 1: Overfill prevention devices with closure device

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13616 + AC:en:2005

SFS-EN 13616-2:2016:en, 2016-06-17
Nestemäisten polttoaineiden kiinteiden säiliöiden ylitäytön estolaite. Osa 2: Ylitäytön estolaite ilman sulkulaitetta
Overfill prevention devices for static tanks for liquid fuels. Part 2: Overfill prevention devices without a closure device

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13616 + AC:en:2005

23.020.20 Ajoneuvoihin asennetut säiliöt

SFS-EN 14025:2014 + A1:2016:en, 2016-07-01
Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Paineelliset metallisäiliöt. Suunnittelu ja rakenne
Tanks for the transport of dangerous goods. Metallic pressure tanks. Design and construction

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 14025:en:2014
SFS-EN 14025:2014

SFS-EN 14595:2016:en, 2016-08-19

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Käyttölaitteet. Yli- ja alipaineventtiilit
Tanks for transport of dangerous goods. Service equipment. Breather device

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14595:2005

SFS-EN 14595:en:2005

SFS-EN 16657:2016:en, 2016-06-17

Vaarallisten aineiden kuljetussäiliöt. Kiinteiden säiliöiden ylitäytönestolaitteet
Tanks for the transport of dangerous goods. Transport tank equipment for overfill prevention devices for static tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13616 + AC:en:2005

23.020.31 Painelaitteet

SFS-EN 13445-3:2014/A2:2016:en, 2016-09-09

Unfired pressure vessels. Part 3: Design

Julkaisukieli: en

SFS-EN 13445-4:2014/A1:2016:en, 2016-09-02

Unfired pressure vessels. Part 4: Fabrication

Julkaisukieli: en

SFS-EN 764-1:2015 + A1:2016, 2016-09-02

Painelaitteet. Osa 1: Sanasto

Pressure equipment. Part 1: Vocabulary

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 764-1:2015

SFS-EN 764-1:en:2015

SFS-EN 764-1:2015 + A1:2016:en, 2016-09-02

Painelaitteet. Osa 1: Sanasto

Pressure equipment. Part 1: Vocabulary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 764-1:2015

SFS-EN 764-1:en:2015

23.020.32 Kaasupullot

SFS-EN 16753:2016:en, 2016-07-01

Gas cylinders. Periodic inspection and testing, in situ (without dismantling) of refillable seamless steel tubes of water capacity between 150 l and 3 000 l, used for compressed gases

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 14456:2016:en, 2016-09-30

Gas cylinders. Gas properties and associated classification (FTSC) codes (ISO 14456:2015)

Julkaisukieli: en

23.020.40 Kryolaitteet

SFS-EN ISO 21013-3:2016:en, 2016-06-17

Kryogeeniset säiliöt. Varoventtiilit kryokäyttöön. Osa 3: Koon ja kapasiteetin määrittäminen

Cryogenic vessels. Pressure-relief accessories for cryogenic service. Part 3: Sizing and capacity determination (ISO 21013-3:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13648-3:en:2003

23.040.01 Putkistot ja niiden osat, yleistä

SFS-EN 13480-2:2013 + A1:2013 + A2:2016, 2016-08-26

Metalliset teollisuusputkistot. Osa 2: Materiaalit

Metallic industrial piping. Part 2: Materials

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 13480-2 + A1:2013

SFS-EN 13480-2:2013/A2:2016:en, 2016-08-26

Metalliset teollisuusputkistot. Osa 2: Materiaalit

Metallic industrial piping. Part 2: Materials

Julkaisukieli: en

SFS-EN 13480-6:2013/A1:2016:en, 2016-08-05

Metallic industrial piping. Part 6: Additional requirements for buried piping

Julkaisukieli: en

23.040.15 Muut metalliputket

SFS-EN 12449:2016:en, 2016-06-03

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät putket yleiseen käyttöön

Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12449:en:2012

SFS-EN 12735-1:2016, 2016-06-23

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät kupariputket ilmastonin jäähdytykseen ja kylmälaitoksiin.

Osa 1: Putkistoputket

Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for air conditioning and refrigeration. Part 1: Tubes for piping systems

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 12735-1:2010
SFS-EN 12735-1:en:2010

SFS-EN 12735-1:2016:en, 2016-06-23

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät kupariputket ilmastoinnin jäähdytykseen ja kylmälaitoksiin.

Osa 1: Putkistoputket

Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for air conditioning and refrigeration. Part 1: Tubes for piping systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12735-1:en:2010

SFS-EN 12735-1:2010

SFS-EN 12735-2:2016, 2016-06-23

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät kupariputket ilmastoinnin jäähdytykseen ja kylmälaitoksiin.

Osa 2: Laiteputket

Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for air conditioning and refrigeration. Part 2: Tubes for equipment

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 12735-2:2010

SFS-EN 12735-2:en:2010

SFS-EN 12735-2:2016:en, 2016-06-23

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät kupariputket ilmastoinnin jäähdytykseen ja kylmälaitoksiin.

Osa 2: Laiteputket

Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for air conditioning and refrigeration. Part 2: Tubes for equipment

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12735-2:2010

SFS-EN 12735-2:en:2010

SFS-EN 13348:2016, 2016-06-23

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät kupariputket sairaalakaasuille tai alipaineelle

Copper and copper alloys. Seamless, round copper tubes for medical gases or vacuum

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 13348:2008

SFS-EN 13348:en:2008

SFS-EN 13348:2016:en, 2016-06-23

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät kupariputket sairaalakaasuille tai alipaineelle

Copper and copper alloys. Seamless, round copper tubes for medical gases or vacuum

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13348:2008

SFS-EN 13348:en:2008

23.040.70 Letkut ja letkukokoonpanot

SFS-EN 16643:2016:en, 2016-08-26

Kumi- ja muoviletkut ja -letkukokoonpanot. Nestemäisten ja kaasumaisten kemikaalien kuljetuksessa käytettävät johdinlangattomat fluorimuoviletkut (esim. PTFE) ja -letkukokoonpanot. Vaatimukset Rubber and plastics hoses and hose assemblies. Non-bonded fluoroplastic lined (e.g. PTFE) hoses and hose assemblies for liquid and gaseous chemicals. Specification

Julkaisukieli: en

SFS-EN 1765:2016:en, 2016-08-26

Öljyn imuun ja jakeluun tarkoitettut kumiletkukokoonpanot. Letkukokoonpanojen erityisominaisuudet Rubber hose assemblies for oil suction and discharge services. Specification for the assemblies

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1765:2005

SFS-EN 1765:en:2005

SFS-EN ISO 18752:2016:en, 2016-08-05

Rubber hoses and hose assemblies. Wire- or textile-reinforced single-pressure types for hydraulic applications. Specification (ISO 18752:2014)

Julkaisukieli: en

23.040.99 Muut putkistojen osat

SFS-EN 13160-1:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 1. Yleiset periaatteet Leak detection systems. Part 1: General Principles

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-1:en:2004

SFS-EN 13160-2:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 2. Paine- ja tyhjiöjärjestelmät Leak detection systems. Part 2: Requirements and test/assessment methods for pressure and vacuum systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-2:en:2004

SFS-EN 13160-3:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 3. Säiliöiden nestejärjestelmät Leak detection systems. Part 3: Requirements and test/assessment methods for liquid systems for tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-3:en:2004

SFS-EN 13160-4:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 4. Vuoto- tai välitilassa käytettävät neste- ja/tai höyryanturijärjestelmät Leak detection systems. Part 4: Requirements and test/assessment methods for sensor based leak detection

systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-4:en:2004

SFS-EN 13160-5:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 5: Pinnantason mittaukseen perustuvat vuodonilmaisujärjestelmät
Leak detection systems. Part 5: Requirements and test/assessment methods for in-tank gauge systems and
pressurised pipework systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-5:en:2005

SFS-EN 13160-6:2016:en, 2016-08-05

Leak detection systems. Part 6: Sensors in monitoring wells

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-6:en:2004

SFS-EN 13160-7:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 7: Yleiset vaatimukset ja testimenetelmät välitiloille,
vuodontorjuntavuorauksille ja -suojille
Leak detection systems. Part 7: Requirements and test/assessment methods for interstitial spaces, leak
detection linings and leak detection jackets

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-7:en:2004

23.060 Venttiilit

SFS-EN ISO 21013-3:2016:en, 2016-06-17

Kryogeeniset säiliöt. Varoventtiilit kryokäyttöön. Osa 3: Koon ja kapasiteetin määrittäminen
Cryogenic vessels. Pressure-relief accessories for cryogenic service. Part 3: Sizing and capacity determination
(ISO 21013-3:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13648-3:en:2003

25.040 Teollisuusautomaatiojärjestelmät

SFS-EN 61784-3:2016:en, 2016-09-02

Industrial communication networks - Profiles - Part 3: Functional safety fieldbuses - General rules and profile
definitions

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61784-3:en:2011

SFS-EN 61987-12:2016:en, 2016-06-23

Industrial- Process Measurement and Control - Data Structures and Elements in Process Equipment

Catalogues - Part 12: Lists of properties (LOPs) for flow measuring equipment for electronic data exchange
Julkaisukieli: en

SFS-EN 61987-13:2016:en, 2016-06-23

Industrial-process measurement and control - Data structures and elements in process equipment catalogues
- Part 13: Lists of properties (LOP) for Pressure Measuring Equipment for electronic data exchange
Julkaisukieli: en

SFS-EN 61987-14:2016:en, 2016-08-05

Industrial-process measurement and control - Data structures and elements in process equipment catalogues
- Part 14: Lists of properties (LOP) for temperature measuring equipment for electronic data exchange
Julkaisukieli: en

SFS-EN 62591:2016:en, 2016-09-30

Industrial communication networks - Wireless communication network and communication profiles -
WirelessHART™
Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62591:en:2011

25.140 Käsikoneet ja -työkalut

SFS-EN 50632-2-11:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-11: Particular requirements for jig and
sabre saws
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-14:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-14: Particular requirements for planers
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-17:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-17: Particular requirements for routers
and trimmers
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-19:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-19: Particular requirements for jointers
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-3:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-3: Particular requirements for concrete
grinders and disk-type sanders
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-4:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-4: Particular requirements for sanders
other than disk type
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-2-5:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-5: Particular requirements for circular saws

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62841-3-4:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 3-4: Particular requirements for transportable bench grinders

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61029-2-4:en:2011

25.160 Hitsaus ja juotto

SFS-EN 62822-2:2016:en, 2016-09-30

Electric welding equipment - Assessment of restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (0 Hz to 300 GHz) - Part 2: Arc welding equipment

Julkaisukieli: en

25.160.01 Hitsaus ja juotto, yleistä

SFS-EN ISO 15012-4:2016:en, 2016-08-05

Hitsauksen ja siihen liittyvien prosessien työturvallisuus. Laitteet hitsaushuurujen talteenottoon ja erottamiseen. Osa 4: Yleiset vaatimukset

Health and safety in welding and allied processes. Equipment for capture and separation of welding fume.

Part 4: General requirements (ISO 15012-4:2016)

Julkaisukieli: en

25.160.10 Hitsausprosessit

SFS-EN ISO 9692-3:2016:en, 2016-08-05

Welding and allied processes. Types of joint preparation. Part 3: Metal inert gas welding and tungsten inert gas welding of aluminium and its alloys (ISO 9692-3:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 9692-3:2001

SFS-EN ISO 9692-3/A1:en:2004

SFS-EN ISO 9692-3:en:2001

25.160.20 Hitsausaineet

SFS-EN ISO 14171:2016:en, 2016-08-05

Welding consumables. Solid wire electrodes, tubular cored electrodes and electrode/flux combinations for submerged arc welding of non alloy and fine grain steels. Classification (ISO 14171:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14171:2010

SFS-EN ISO 14171:en:2010

SFS-EN ISO 17777:2016:en, 2016-06-17

Welding consumables. Covered electrodes for manual metal arc welding of copper and copper alloys. Classification (ISO 17777:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 19288:2016:en, 2016-06-17

Welding consumables. Solid wire electrodes, solid wires and rods for fusion welding of magnesium and magnesium alloys. Classification (ISO 19288:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 3581:2016:en, 2016-08-05

Hitsausaineet. Hitsauspuikot ruostumattomien ja tulenkestävien terästen puikkohitsaukseen. Luokittelu
Welding consumables. Covered electrodes for manual metal arc welding of stainless and heat-resisting steels. Classification (ISO 3581:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 3581:2012

SFS-EN ISO 3581:en:2012

SFS-EN ISO 5182:2016:en, 2016-09-02

Resistance welding. Materials for electrodes and ancillary equipment (ISO 5182:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 5182:2009

SFS-EN ISO 5182:en:2009

25.160.30 Hitsauslaitteet

SFS-EN 62822-2:2016:en, 2016-09-30

Electric welding equipment - Assessment of restrictions related to human exposure to electromagnetic fields (0 Hz to 300 GHz) - Part 2: Arc welding equipment

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 15012-4:2016:en, 2016-08-05

Hitsauksen ja siihen liittyvien prosessien työturvallisuus. Laitteet hitsaushuurujen talteenottoon ja erottamiseen. Osa 4: Yleiset vaatimukset

Health and safety in welding and allied processes. Equipment for capture and separation of welding fume. Part 4: General requirements (ISO 15012-4:2016)

Julkaisukieli: en

25.160.40 Hitsausliitokset ja hitsit

SFS-EN ISO 9692-3:2016:en, 2016-08-05

Welding and allied processes. Types of joint preparation. Part 3: Metal inert gas welding and tungsten inert gas welding of aluminium and its alloys (ISO 9692-3:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 9692-3:2001

SFS-EN ISO 9692-3/A1:en:2004

SFS-EN ISO 9692-3:en:2001

27.010 Energian- ja lämmönsiirtotekniikka, yleistä

SFS-EN 16825:2016:en, 2016-09-09

Ammattikeittiöiden kylmä- ja pakastekaapit sekä työpöydät elintarvikkeiden säilytykseen. Luokittelu, vaatimukset ja testausolosuhteet

Refrigerated storage cabinets and counters for professional use. Classification, requirements and test conditions

Julkaisukieli: en

27.020 Polttomoottorit

SFS-EN ISO 8528-13:2016:en, 2016-06-17

Mäntäpolttomoottoreilla toimivat vaihtovirtageneraattorilaitteistot. Osa 13: Turvallisuus

Reciprocating internal combustion engine driven alternating current generating sets. Part 13: Safety (ISO 8528-13:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12601:en:2011

27.120 Ydinvoima

SFS-EN 60965:2016:en, 2016-09-30

Nuclear power plants - Control rooms - Supplementary control room for reactor shutdown without access to the main control room

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60965:en:2011

SFS-EN 62808:2016:en, 2016-09-30

Nuclear power plants - Instrumentation and control systems important to safety - Design and qualification of isolation devices

Julkaisukieli: en

27.160 Aurinkoenergiatekniikka

SFS-EN 60904-3:2016:en, 2016-08-26

Photovoltaic devices - Part 3: Measurement principles for terrestrial photovoltaic (PV) solar devices with reference spectral irradiance data

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60904-3:en:2009

SFS-EN 61215-1-1:2016:en, 2016-08-05

Terrestrial photovoltaic (PV) modules - Design qualification and type approval - Part 1-1: Special requirements for testing of crystalline silicon photovoltaic (PV) Modules

Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 61215:en:2005

SFS-EN 62788-1-2:2016:en, 2016-08-05
Measurement procedures for materials used in photovoltaic modules - Part 1-2: Encapsulants - Measurement of volume resistivity of photovoltaic encapsulants and other polymeric materials
Julkaisukieli: en

27.190 Biologiset ja vaihtoehtoiset energialähteet

SFS-EN ISO 16993:2016, 2016-08-05
Kiinteät biopolttoaineet. Analyysitulosten muuntaminen eri ilmoittamisperusteille
Solid biofuels. Conversion of analytical results from one basis to another (ISO 16993:2016)
Julkaisukieli: fi/en
Korvaa:
SFS-EN ISO 16993:2015
SFS-EN ISO 16993:en:2015

SFS-EN ISO 16993:2016:en, 2016-08-05
Kiinteät biopolttoaineet. Analyysitulosten muuntaminen eri ilmoittamisperusteille
Solid biofuels. Conversion of analytical results from one basis to another (ISO 16993:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 16993:2015
SFS-EN ISO 16993:en:2015

SFS-EN ISO 16994:2016:en, 2016-08-12
Kiinteät biopolttoaineet. Rikin ja kloorin kokonaispitoisuuden määrittäminen.
Solid biofuels. Determination of total content of sulfur and chlorine (ISO 16994:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 16994:en:2015

SFS-EN ISO 17827-2:2016:en, 2016-06-03
Kiinteät biopolttoaineet. Palakokojakauman määrittäminen tiivistymättömille polttoaineille. Osa 2: Täryseulamenetelmä (värähtelevä) käyttäen 3,15 mm ja sen alle meneviä seulan aukkoja
Solid biofuels. Determination of particle size distribution for uncompressed fuels. Part 2: Vibrating screen method using sieves with aperture of 3,15 mm and below (ISO 17827-2:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 15149-2:2011
SFS-EN 15149-2:en:2011

SFS-EN ISO 18846:2016:en, 2016-09-16
Kiinteät biopolttoaineet. Pellettien hienoaineksen määrittäminen
Solid biofuels. Determination of fines content in quantities of pellets (ISO 18846:2016)
Julkaisukieli: en

27.220.10 Teollisuusputkistojen ja -säiliöiden lämpöeristykset

SFS 4966:2016, 2016-08-19

Putki-, säiliö- ja laite-eristykset. Hankinta-asiakirjat

Insulation of pipes, vessels and equipment. Purchase documentation

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS 4966:2006

29.020 Sähkötekniikka, yleistä

SFS-EN 60332-1-2:2005/A11:2016:en, 2016-08-19

Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61140:2016:en, 2016-06-10

Suojaus sähköiskulta. Asennusten ja laitteiden yhteiset ominaisuudet

Protection against electric shock - Common aspects for installation and equipment

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61140:en:2002

SFS-EN 61140 + A1:2007

SFS-EN 61140/A1:en:2007

SFS-EN 61340-4-9:2016:en, 2016-09-30

Electrostatics - Part 4-9: Standard test methods for specific applications - Garments

Julkaisukieli: en

29.035 Eristeet

SFS-EN 50290-2-29:2016:en, 2016-09-30

Communication cables - Part 2-29: Common design rules and construction - Crosslinked polyethylene insulation compounds: instrumentation, control and field bus cables

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50290-2-29:en:2002

SFS-EN 50290-2-35:2016:en, 2016-09-02

Communication cables - Part 2-35: Common design rules and construction - Polyamide sheathing compound

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50290-2-36:2016:en, 2016-09-02

Communication cables - Part 2-36: Common design rules and construction - Crosslinked Silicone rubber insulation compound

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62631-3-1:2016:en, 2016-08-05

Dielectric and resistive properties of solid insulating materials - Part 3-1: Determination of resistive properties

(DC methods) - Volume resistance and volume resistivity - General method

Julkaisukieli: en

29.040 Nestemäiset eristeet

SFS-EN 13160-1:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 1. Yleiset periaatteet

Leak detection systems. Part 1: General Principles

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-1:en:2004

29.060 Kaapelit ja johtimet

SFS 7039:2016, 2016-06-10

Kaapeleiden palotekninen käyttäytyminen. Rakennustuoteasetuksen paloluokkia vastaavat kansalliset palo-ominaisuustasot

Reaction to fire of cables. Relation between CPR classes and national requirements concerning reaction to fire of cables

Julkaisukieli: fi

SFS-EN 50399:2011/A1:2016:en, 2016-07-01

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

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50575:2014/A1:2016:en, 2016-06-10

Power, control and communication cables - Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60332-1-2:2005/A11:2016:en, 2016-08-19

Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 1-2: Test for vertical flame propagation for a single insulated wire or cable - Procedure for 1 kW pre-mixed flame

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60702-3:2016:en, 2016-06-23

Mineral insulated cables and their terminations with a rated voltage not exceeding 750 V - Part 3: Guidance for use

Julkaisukieli: en

29.080 Sähköeristys

SFS-EN 61466-1:2016:en, 2016-08-05

Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1000 V - Part 1: Standard strength classes and end fittings

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61466-1:en:1997

29.100 Sähkölaitteiden komponentit

SFS-EN 60556:2007/A1:2016:en, 2016-06-23

Gyromagnetic materials intended for application at microwave frequencies - Measuring methods for properties

Julkaisukieli: en

29.120 Sähkötarvikkeet

SFS-EN 50310:2016:en, 2016-06-10

Telecommunications bonding networks for buildings and other structures

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50310:en:2011

SFS-EN 62752:2016:en, 2016-09-02

In-cable control and protection device for mode 2 charging of electric road vehicles (IC-CPD)

Julkaisukieli: en

29.130 Kytkin- ja ohjauslaitteet

SFS-EN 50152-3-2:2016:en, 2016-06-23

Railway applications - Fixed installations - Particular requirements for a.c. switchgear - Part 3-2: Measurement, control and protection devices for specific use in a.c. traction systems - Current transformers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50152-3-2:en:2001

SFS-EN 50152-3-3:2016:en, 2016-06-23

Railway applications - Fixed installations - Particular requirements for a.c. switchgear - Part 3-3: Measurement, control and protection devices for specific use in a.c. traction systems - Voltage transformers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50152-3-3:en:2001

29.140 Valaisimet ja niihin liittyvät laitteet

SFS-EN 60357:2003/A11:2016:en, 2016-06-23

Tungsten halogen lamps (non-vehicle) - Performance specifications

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61167:2016:en, 2016-06-23

Metal halide lamps - Performance specification

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61167:en:2011

29.160 Pyörivät koneet

SFS-EN 50598-2:2015/A1:2016:en, 2016-08-26

Ecodesign for power drive systems, motor starters, power electronics & their driven applications - Part 2: Energy efficiency indicators for power drive systems and motor starters

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60034-27-3:2016:en, 2016-08-05

Rotating electrical machines - Part 27-3: Dielectric dissipation factor measurement on stator winding insulation of rotating electrical machines

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 8528-13:2016:en, 2016-06-17

Mäntäpolttomootoreilla toimivat vaihtovirtageneraattorilaitteistot. Osa 13: Turvallisuus

Reciprocating internal combustion engine driven alternating current generating sets. Part 13: Safety (ISO 8528-13:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12601:en:2011

29.180 Muuntajat. Kuristimet

SFS-EN 50588-1:2015/A1:2016:en, 2016-06-23

Medium power transformers 50 Hz, with highest voltage for equipment not exceeding 36 kV - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50629:2015/A1:2016:en, 2016-06-23

Energy performance of large power transformers ($U_m > 36$ kV or $S_r \geq 40$ MVA)

Julkaisukieli: en

29.220 Galvaaniset paristot ja akut

SFS-EN 50604-1:2016:en, 2016-08-19

Secondary lithium batteries for light EV (electric vehicle) applications - Part 1: General safety requirements and test methods

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62877-1:2016:en, 2016-06-03

Electrolyte and water for vented lead acid accumulators - Part 1: Requirements for electrolyte

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62877-2:2016:en, 2016-06-03

Electrolyte and water for vented lead acid accumulators - Part 2: Requirements for water

Julkaisukieli: en

29.240 Sähköjako- ja verkot

SFS-EN 60909-0:2016:en, 2016-06-23

Short-circuit currents in three-phase a.c. systems - Part 0: Calculation of currents

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60909-0:en:2001

SFS-EN 61466-1:2016:en, 2016-08-05

Composite string insulator units for overhead lines with a nominal voltage greater than 1000 V - Part 1: Standard strength classes and end fittings

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61466-1:en:1997

29.260 Erityisoloissa käytettävät sähkölaitteet

SFS-EN 13160-1:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 1. Yleiset periaatteet

Leak detection systems. Part 1: General Principles

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-1:en:2004

SFS-EN 13160-2:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 2. Paine- ja tyhjiöjärjestelmät

Leak detection systems. Part 2: Requirements and test/assessment methods for pressure and vacuum systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-2:en:2004

SFS-EN 13160-3:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 3. Säiliöiden nestejärjestelmät

Leak detection systems. Part 3: Requirements and test/assessment methods for liquid systems for tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-3:en:2004

SFS-EN 13160-4:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 4. Vuoto- tai välitilassa käytettävät neste- ja/tai höyryanturijärjestelmät

Leak detection systems. Part 4: Requirements and test/assessment methods for sensor based leak detection systems

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-4:en:2004

SFS-EN 13160-6:2016:en, 2016-08-05

Leak detection systems. Part 6: Sensors in monitoring wells

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-6:en:2004

SFS-EN 13160-7:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 7: Yleiset vaatimukset ja testimenetelmät välitiloille, vuodontorjuntavuorauksille ja -suojille

Leak detection systems. Part 7: Requirements and test/assessment methods for interstitial spaces, leak detection linings and leak detection jackets

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-7:en:2004

SFS-EN 50628:2016:en, 2016-08-05

Erection of electrical installations in underground mines

Julkaisukieli: en

29.280 Kiskoliikenteen virroitinjärjestelmät

SFS-EN 50152-3-2:2016:en, 2016-06-23

Railway applications - Fixed installations - Particular requirements for a.c. switchgear - Part 3-2:

Measurement, control and protection devices for specific use in a.c. traction systems - Current transformers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50152-3-2:en:2001

SFS-EN 50152-3-3:2016:en, 2016-06-23

Railway applications - Fixed installations - Particular requirements for a.c. switchgear - Part 3-3:

Measurement, control and protection devices for specific use in a.c. traction systems - Voltage transformers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50152-3-3:en:2001

SFS-EN 50367:2013/A1:2016:en, 2016-09-16

Railway applications - Current collection systems - Technical criteria for the interaction between pantograph and overhead line (to achieve free access)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50633:2016:en, 2016-08-19

Railway applications - Fixed installations - Protection principles for AC and DC electric traction systems

Julkaisukieli: en

31.040 Vastukset

SFS-EN 60195:2016:en, 2016-08-05

Method of measurement of current noise generated in fixed resistors

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60539-1:2016:en, 2016-08-05

Directly heated negative temperature coefficient thermistors - Part 1: Generic specification

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60539-1:en:2008

31.060 Kondensaattorit

SFS-EN 60384-14-2:2016:en, 2016-06-10

Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 14-2: Blank detail specification - Fixed capacitors for electromagnetic interference suppression and connection to the supply mains - Safety tests only

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60384-14-2:en:2005

SFS-EN 60384-18:2016:en, 2016-09-30

Fixed capacitors for use in electronic equipment - Part 18: Sectional specification - Fixed aluminium electrolytic surface mount capacitors with solid (MnO₂) and non-solid electrolyte

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60384-18:en:2007

31.080 Puolijohdelaitteet

SFS-EN 62779-1:2016:en, 2016-06-17

Semiconductor devices - Semiconductor interface for human body communication - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62779-2:2016:en, 2016-06-10

Semiconductor devices - Semiconductor interface for human body communication - Part 2: Characterization of interfacing performances

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62779-3:2016:en, 2016-06-23

Semiconductor devices - Semiconductor interface for human body communication - Part 3: Functional type and its operational conditions

Julkaisukieli: en

31.120 Elektroniset näyttölaitteet

SFS-ISO/TS 21144:2016:en, 2016-09-23

Ergonomics of human-system interaction -- Electronic paper display -- Indoor use

Julkaisukieli: en

31.180 Piirilevyt ja komponenttilevyt

SFS-EN 61249-2-43:2016:en, 2016-08-05

Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-43: Reinforced base materials clad and unclad - Non-halogenated epoxide cellulose paper/woven E-glass reinforced laminate sheets of defined flammability (vertical burning test), copper-clad for lead-free assembly

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61249-2-44:2016:en, 2016-08-05

Materials for printed boards and other interconnecting structures - Part 2-44: Reinforced base materials clad and unclad - Non-halogenated epoxide non-woven/woven E-glass reinforced laminate sheets of defined flammability (vertical burning test), copper-clad for lead-free assembly

Julkaisukieli: en

31.240 Elektroniikkalaitteiden mekaaniset rakenteet

SFS-EN 62610-5:2016:en, 2016-08-05

Mechanical structures for electrical and electronic equipment - Thermal management for cabinets in accordance with IEC 60297 and IEC 60917 series - Part 5: Cooling performance evaluation for indoor cabinets

Julkaisukieli: en

31.260 Optoelektronikka. Laserlaitteet

SFS-EN 62572-3:2016:en, 2016-06-17

Fibre optic active components and devices - Reliability standards - Part 3: Laser modules used for telecommunication

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62572-3:en:2014

SFS-EN ISO 14880-1:2016:en, 2016-08-26

Optics and photonics. Microlens arrays. Part 1: Vocabulary and general properties (ISO 14880-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14880-1:en:2005

SFS-EN ISO 14880-1/AC:en:2008

33.040 Televerkot

SFS-EN 301841-3 V2.1.1:2016, 2016-09-30

VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 2. Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment. Part 3: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302480 V2.1.1:2016, 2016-08-05

Mobile Communication On Board Aircraft (MCOBA) systems. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303146-2 V1.2.1:2016, 2016-06-17

Reconfigurable Radio Systems (RRS). Mobile Device (MD) information models and protocols. Part 2: Reconfigurable Radio Frequency Interface (RRFI)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303146-3 V1.2.1:2016, 2016-08-19

Reconfigurable Radio Systems (RRS). Mobile Device (MD) information models and protocols. Part 3: Unified

Radio Application Interface (URAI)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303340 V1.1.1:2016, 2016-06-03

Digital Terrestrial TV Broadcast Receivers. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.050 Telepäätelaitteet

SFS-EN 302977 V2.1.1:2016, 2016-06-17

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Vehicle-Mounted Earth Stations (VMES) operating in the 14/12 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.060 Radioliikenne

SFS-EN 300065 V2.1.2:2016, 2016-07-01

Narrow-band direct-printing telegraph equipment for receiving meteorological or navigational information (NAVTEX). Harmonised Standard covering the essential requirements of articles 3.2 and 3.3(g) of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300422-1 V2.1.1:2016, 2016-09-23

Wireless Microphones. Audio PMSE up to 3 GHz. Part 1: Class A Receivers. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300674-2-1 V2.1.1:2016, 2016-09-23

Transport and Traffic Telematics (TTT). Dedicated Short Range Communication (DSRC) transmission equipment (500 kbit/s / 250 kbit/s) operating in the 5 795 MHz to 5 815 MHz frequency band. Part 2: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Sub-part 1: Road Side Units (RSU)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301360 V2.1.1:2016, 2016-07-01

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Satellite Interactive Terminals (SIT) and Satellite User Terminals (SUT) transmitting towards satellites in geostationary orbit, operating in the 27,5 GHz to 29,5 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301428 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Very Small Aperture Terminal (VSAT). Transmit-only, transmit/receive or receive-only satellite earth stations operating in the 11/12/14 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301430 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Satellite News Gathering Transportable Earth Stations (SNG TES) operating in the 11 GHz to 12 GHz/13 GHz to 14 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301443 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Very Small Aperture Terminal (VSAT). Transmit-only, transmit-and-receive, receive-only satellite earth stations operating in the 4 GHz and 6 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301459 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Satellite Interactive Terminals (SIT) and Satellite User Terminals (SUT) transmitting towards satellites in geostationary orbit, operating in the 29,5 GHz to 30,0 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301721 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES) providing Low Bit Rate Data Communications (LBRDC) using Low Earth Orbiting (LEO) satellites operating below 1 GHz frequency band covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301842-5 V2.1.1:2016, 2016-09-23

VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 4 radio equipment. Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment. Part 5: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302340 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for satellite Earth Stations on board Vessels (ESVs) operating in the 11/12/14 GHz frequency bands allocated to the Fixed Satellite Service (FSS) covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302448 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for tracking Earth Stations on Trains (ESTs) operating in the 14/12 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302574-1 V2.1.1:2016, 2016-07-01

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES) operating in the 1 980 MHz to 2 010 MHz (earth-to-space) and 2 170 MHz to 2 200 MHz (space-to-earth) frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 1: Complementary Ground Component (CGC) for wideband systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302574-1 V2.1.2:2016, 2016-09-16

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES) operating in the 1 980 MHz to 2 010 MHz (earth-to-space) and 2 170 MHz to 2 200 MHz (space-to-earth) frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 1: Complementary Ground Component (CGC) for wideband systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302574-2 V2.1.1:2016, 2016-07-01

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES) operating in the 1 980 MHz to 2 010 MHz (earth-to-space) and 2 170 MHz to 2 200 MHz (space-to-earth) frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 2: User Equipment (UE) for wideband systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302574-2 V2.1.2:2016, 2016-09-16

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES) operating in the 1 980 MHz to 2 010 MHz (earth-to-space) and 2 170 MHz to 2 200 MHz (space-to-earth) frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 2: User Equipment (UE) for wideband systems

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302574-3 V2.1.1:2016, 2016-07-01

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES) operating in the 1 980 MHz to 2 010 MHz (earth-to-space) and 2 170 MHz to 2 200 MHz (space-to-earth) frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 3: User Equipment (UE) for narrowband systems Directive

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302977 V2.1.1:2016, 2016-06-17

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Vehicle-Mounted Earth Stations (VMES) operating in the 14/12 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303098 V2.1.1:2016, 2016-06-03

Maritime low power personal locating devices employing AIS. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303135 V2.1.1:2016, 2016-06-17

Electromagnetic compatibility and Radio spectrum Matters (ERM). Coastal Surveillance, Vessel Traffic Services and Harbour Radars (CS/VTS/HR). Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303204 V2.1.2:2016, 2016-09-30

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. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303372-1 V1.1.1:2016, 2016-09-16

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Satellite broadcast reception equipment. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU; Part 1: Outdoor unit receiving in the 10,7 GHz to 12,75 GHz frequency band

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.070 Matkaviestintäpalvelut

SFS-EN 300086 V2.1.2:2016, 2016-09-16

Land Mobile Service. Radio equipment with an internal or external RF connector intended primarily for analogue speech. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300219 V2.1.1:2016, 2016-09-16

Land Mobile Service. Radio equipment transmitting signals to initiate a specific response in the receiver. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300392-12-4 V1.4.1:2016, 2016-08-05

Terrestrial Trunked Radio (TETRA). Voice plus Data (V+D). Part 12: Supplementary services stage 3. Sub-part 4: Call Forwarding (CF)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300392-2 V3.8.1:2016, 2016-08-19

Terrestrial Trunked Radio (TETRA). Voice plus Data (V+D). Part 2: Air Interface (AI)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300392-3-5 V1.5.1:2016, 2016-08-05

Terrestrial Trunked Radio (TETRA). Voice plus Data (V+D). Part 3: Interworking at the Inter-System Interface (ISI). Sub-part 5: Additional Network Feature for Mobility Management (ANF-ISIMM)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301406 V2.2.2:2016, 2016-09-30

Digital Enhanced Cordless Telecommunications (DECT). Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301427 V2.1.1:2016, 2016-08-05

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for low data rate Mobile satellite Earth Stations (MES) except aeronautical mobile satellite earth stations, operating in the 11/12/14 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301441 V2.1.1:2016, 2016-07-01

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Mobile Earth Stations (MES), including handheld earth stations, for Satellite Personal Communications Networks (S-PCN) operating in the 1,6 GHz/2,4 GHz frequency band under the Mobile Satellite Service (MSS) covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301442 V2.1.1:2016, 2016-06-17

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for NGSO Mobile Earth Stations (MES) including handheld earth stations, for Satellite Personal Communications Networks (S-PCN) operating in the 1 980 MHz to 2 010 MHz (earth-to-space) and 2 170 MHz to 2 200 MHz (space-to-earth) frequency bands under the Mobile Satellite Service (MSS) covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301447 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for satellite Earth Stations on board Vessels (ESVs) operating in the 4/6 GHz frequency bands allocated to the Fixed Satellite Service (FSS) covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301502 V12.5.1:2016, 2016-08-05

Global System for Mobile communications (GSM); Base Station (BS) equipment. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301908-22 V6.1.1:2016, 2016-08-05

IMT cellular networks. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 22: OFDMA TDD WMAN (Mobile WiMAX™) FDD Base Stations (BS)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302186 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for satellite mobile Aircraft Earth Stations (AESs) operating in the 11/12/14 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303978 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Earth Stations on Mobile Platforms (ESOMP) transmitting towards satellites in geostationary orbit, operating in the 27,5 GHz to 30,0 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303979 V2.1.1:2016, 2016-06-10

Satellite Earth Stations and Systems (SES). Harmonised Standard for Earth Stations on Mobile Platforms (ESOMP) transmitting towards satellites in non-geostationary orbit, operating in the 27,5 GHz to 29,1 GHz and 29,5 GHz to 30,0 GHz frequency bands covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.100 Sähkömagneettinen yhteensopivuus

SFS-EN 300086 V2.1.2:2016, 2016-09-16

Land Mobile Service. Radio equipment with an internal or external RF connector intended primarily for analogue speech. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive

2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300113 V2.1.1:2016, 2016-09-16

Land Mobile Service. Radio equipment intended for the transmission of data (and/or speech) using constant or non-constant envelope modulation and having an antenna connector. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300219 V2.1.1:2016, 2016-09-16

Land Mobile Service. Radio equipment transmitting signals to initiate a specific response in the receiver. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300386 V2.1.1:2016, 2016-08-05

Telecommunication network equipment; ElectroMagnetic Compatibility (EMC) requirements. Harmonised Standard covering the essential requirements of the Directive 2014/30/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300422-1 V2.1.1:2016, 2016-09-23

Wireless Microphones. Audio PMSE up to 3 GHz. Part 1: Class A Receivers. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300674-2-1 V2.1.1:2016, 2016-09-23

Transport and Traffic Telematics (TTT). Dedicated Short Range Communication (DSRC) transmission equipment (500 kbit/s / 250 kbit/s) operating in the 5 795 MHz to 5 815 MHz frequency band. Part 2: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Sub-part 1: Road Side Units (RSU)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 300698 V2.1.1:2016, 2016-08-19

Radio telephone transmitters and receivers for the maritime mobile service operating in the VHF bands used on inland waterways. Harmonised Standard covering the essential requirements of articles 3.2 and 3.3(g) of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301841-3 V2.1.1:2016, 2016-09-30

VHF air-ground Digital Link (VDL) Mode 2. Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment. Part 3: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301908-1 V11.1.1:2016, 2016-08-05

IMT cellular networks. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 1: Introduction and common requirements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301908-13 V11.1.1:2016, 2016-08-05

IMT cellular networks. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive

2014/53/EU. Part 13: Evolved Universal Terrestrial Radio Access (E-UTRA) User Equipment (UE)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301908-18 V11.1.1:2016, 2016-08-05

IMT cellular networks. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 18: E-UTRA, UTRA and GSM/EDGE Multi-Standard Radio (MSR) Base Station (BS)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301908-2 V11.1.1:2016, 2016-08-05

IMT cellular networks. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 2: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) User Equipment (UE)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 301908-3 V11.1.2:2016, 2016-08-05

IMT cellular networks. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU. Part 3: CDMA Direct Spread (UTRA FDD) Base Stations (BS)

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302064-1 V2.1.1:2016, 2016-09-23

Wireless Video Links operating in the 1,3 GHz to 50 GHz frequency band. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302195 V2.1.1:2016, 2016-08-05

Short Range Devices (SRD). Ultra Low Power Active Medical Implants (ULP-AMI) and accessories (ULP-AMI-P) operating in the frequency range 9 kHz to 315 kHz Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302480 V2.1.1:2016, 2016-08-05

Mobile Communication On Board Aircraft (MCOBA) systems. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 302961 V2.1.2:2016, 2016-09-16

Maritime Personal Homing Beacon intended for use on the frequency 121,5 MHz for search and rescue purposes only. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303098 V2.1.1:2016, 2016-06-03

Maritime low power personal locating devices employing AIS. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 303204 V2.1.2:2016, 2016-09-30

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. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

33.120 Televiestintälaitteiden komponentit ja tarvikkeet

SFS-EN 303339 V1.1.1:2016, 2016-08-05

Broadband Direct Air-to-Ground Communications; Equipment operating in the 1 900 MHz to 1 920 MHz and 5 855 MHz to 5 875 MHz frequency bands; Fixed pattern antennas. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 50289-4-16:2016:en, 2016-09-30

Communication cables - Specifications for test methods - Part 4-16: Environmental test methods - Circuit integrity under fire conditions

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50289-4-16:en:2013

SFS-EN 50290-2-29:2016:en, 2016-09-30

Communication cables - Part 2-29: Common design rules and construction - Crosslinked polyethylene insulation compounds: instrumentation, control and field bus cables

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50290-2-29:en:2002

SFS-EN 50290-2-35:2016:en, 2016-09-02

Communication cables - Part 2-35: Common design rules and construction - Polyamide sheathing compound

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50290-2-36:2016:en, 2016-09-02

Communication cables - Part 2-36: Common design rules and construction - Crosslinked Silicone rubber insulation compound

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60153-1:2016:en, 2016-09-16

Hollow metallic waveguides - Part 1: General requirements and measuring methods

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60153-2:2016:en, 2016-09-16

Hollow metallic waveguides - Part 2: Relevant specifications for ordinary rectangular waveguides

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60154-1:2016:en, 2016-09-16

Flanges for waveguides - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60154-1/A1:en:1995

SFS-EN 60154-1:en:1995

SFS-EN 60966-2-4:2016:en, 2016-08-05

Radio Frequency and coaxial cable assemblies - Part 2-4: Detail specification for cable assemblies for radio and

TV receivers - Frequency range 0 MHz to 3 000 MHz, IEC 61169-2 connectors

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60966-2-4:en:2010

33.140 Tietoliikenteessä käytettävät erityismittalaitteet

SFS-EN 62129-1:2016:en, 2016-06-17

Calibration of wavelength/optical frequency measurement instruments - Part 1: Optical spectrum analyzers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62129:en:2006

33.160 Audio-, video ja audiovisuaalinen tekniikka

SFS-EN 300422-1 V2.1.1:2016, 2016-09-23

Wireless Microphones. Audio PMSE up to 3 GHz. Part 1: Class A Receivers. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 60958-4-1:2016:en, 2016-08-05

Digital audio interface - Part 4-1: Professional applications - Audio content

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60958-4/A1:en:2009

SFS-EN 60958-4:en:2004

SFS-EN 60958-4-2:2016:en, 2016-08-05

Digital audio interface - Part 4-2: Professional applications - Metadata and subcode

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60958-4:en:2004

SFS-EN 60958-4/A1:en:2009

SFS-EN 60958-4-4:2016:en, 2016-08-05

Digital audio interface - Part 4-4: Professional applications - Physical and electrical parameters

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60958-4:en:2004

SFS-EN 60958-4/A1:en:2009

SFS-EN 61094-3:2016:en, 2016-09-16

Electroacoustics - Measurement microphones - Part 3: Primary method for free-field calibration of laboratory standard microphones by the reciprocity technique

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61094-3:en:1996

SFS-EN 61937-7:2007/A1:2016:en, 2016-09-16

Digital audio - Interface for non-linear PCM encoded audio bitstreams applying IEC 60958 - Part 7: Non-linear PCM bitstreams according to the ATRAC, ATRAC2/3 and ATRAC-X formats (TA 4)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61966-2-4:2007/A1:2016:en, 2016-09-16

Multimedia systems and equipment - Colour measurement and management - Part 2-4: Colour management - Extended-gamut YCC colour space for video applications - xvYCC

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62702-1-1:2016:en, 2016-08-05

Audio Archive System - Part 1-1: DVD disk and data migration for long term audio data storage

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62760:2016:en, 2016-06-23

Audio reproduction method for normalized loudness level

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62777:2016:en, 2016-06-23

Quality evaluation method for the sound field of directional loudspeaker array system

Julkaisukieli: en

33.180 Kuituoptiikkaviestintä

SFS-EN 50582:2016:en, 2016-08-19

Procedure to assess the circuit integrity of optical fibres in a cable under resistance to fire testing

Julkaisukieli: en

SFS-EN 60793-2:2016:en, 2016-07-01

Optical fibres - Part 2: Product specifications - General

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60793-2:en:2012

SFS-EN 61291-2:2016:en, 2016-06-17

Optical amplifiers - Part 2: Single channel applications - Performance specification template

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61291-2:en:2012

SFS-EN 61300-2-37:2016:en, 2016-08-26

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part 2-37: Tests - Cable bending for fibre optic closures

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61300-2-37:en:2007

SFS-EN 61300-2-47:2016:en, 2016-09-16

Fibre optic interconnecting devices and passive components - Basic test and measurement procedures - Part

2-47: Tests - Thermal shocks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61300-2-47:en:2011

SFS-EN 62129-1:2016:en, 2016-06-17

Calibration of wavelength/optical frequency measurement instruments - Part 1: Optical spectrum analyzers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62129:en:2006

SFS-EN 62343-1:2016:en, 2016-08-05

Dynamic modules - Part 1: Performance standards - General conditions

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62343-3-1:2016:en, 2016-08-12

Dynamic modules - Part 3-1: Performance specification templates - Dynamic channel equalizers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62343-3-1:en:2010

SFS-EN 62343-3-2:2016:en, 2016-08-05

Dynamic modules - Part 3-2: Performance specification templates - Optical channel monitor

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62343-4-1:2016:en, 2016-06-03

Dynamic modules - Part 4-1: Software and hardware interface - 1 x 9 wavelength selective switch

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62572-3:2016:en, 2016-06-17

Fibre optic active components and devices - Reliability standards - Part 3: Laser modules used for telecommunication

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62572-3:en:2014

33.200 Etäkäyttö. Etämittaus

SFS-EN 62325-451-6:2016:en, 2016-09-30

Framework for energy market communications - Part 451-6: Publication of information on market, contextual and assembly models for European style market

Julkaisukieli: en

35.020 Tietotekniikka, yleistä

SFS-EN 60990:2016:en, 2016-09-16

Methods of measurement of touch current and protective conductor current

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60990:en:2000

35.040 Merkistöt ja tietojen koodaus

SFS-EN ISO/IEC 27037:2016:en, 2016-09-30

Information technology. Security techniques. Guidelines for identification, collection, acquisition and preservation of digital evidence (ISO/IEC 27037:2012)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 27038:2016, 2016-09-30

Information technology. Security techniques. Specification for digital redaction (ISO/IEC 27038:2014)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 27040:2016:en, 2016-09-30

Information technology. Security techniques. Storage security (ISO/IEC 27040:2015)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 27041:2016:en, 2016-09-30

Information technology. Security techniques. Guidance on assuring suitability and adequacy of incident investigative method (ISO/IEC 27041:2015)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 27042:2016:en, 2016-09-30

Information technology. Security techniques. Guidelines for the analysis and interpretation of digital evidence (ISO/IEC 27042:2015)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 27043:2016:en, 2016-09-30

Information technology. Security techniques. Incident investigation principles and processes (ISO/IEC 27043:2015)

Julkaisukieli: en

SFS-ISO/IEC 27000:2016, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and vocabulary

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

SFS-ISO/IEC 27000:2016:en, 2016-07-01

Informaatioteknologia. Turvallisuustekniikat. Tietoturvallisuuden hallintajärjestelmät. Yleiskuvaus ja sanasto
Information technology -- Security techniques -- Information security management systems -- Overview and vocabulary

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-ISO/IEC 27000:2010

SFS-ISO/IEC 27000:en:2010

35.080 Ohjelmistot

SFS-EN ISO 9241-920:2016:en, 2016-08-05

Ergonomics of human-system interaction. Part 920: Guidance on tactile and haptic interactions (ISO 9241-920:2009)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO/IEC 30121:2016:en, 2016-09-30

Information technology. Governance of digital forensic risk framework (ISO/IEC 30121:2015)

Julkaisukieli: en

35.100 Avointen järjestelmien yhteenliittäminen (OSI)

SFS-EN 61784-3:2016:en, 2016-09-02

Industrial communication networks - Profiles - Part 3: Functional safety fieldbuses - General rules and profile definitions

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61784-3:en:2011

SFS-EN 61987-12:2016:en, 2016-06-23

Industrial- Process Measurement and Control - Data Structures and Elements in Process Equipment Catalogues - Part 12: Lists of properties (LOPs) for flow measuring equipment for electronic data exchange

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61987-13:2016:en, 2016-06-23

Industrial-process measurement and control - Data structures and elements in process equipment catalogues - Part 13: Lists of properties (LOP) for Pressure Measuring Equipment for electronic data exchange

Julkaisukieli: en

SFS-EN 61987-14:2016:en, 2016-08-05

Industrial-process measurement and control - Data structures and elements in process equipment catalogues - Part 14: Lists of properties (LOP) for temperature measuring equipment for electronic data exchange

Julkaisukieli: en

SFS-EN 62591:2016:en, 2016-09-30

Industrial communication networks - Wireless communication network and communication profiles - WirelessHART™

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 62591:en:2011

35.180 Näyttöpäätteet ja muut oheislaitteet

SFS-EN ISO 9241-920:2016:en, 2016-08-05

Ergonomics of human-system interaction. Part 920: Guidance on tactile and haptic interactions (ISO 9241-920:2009)

Julkaisukieli: en

35.220 Tiedon tallennusvälineet

SFS-EN 62702-1-1:2016:en, 2016-08-05

Audio Archive System - Part 1-1: DVD disk and data migration for long term audio data storage

Julkaisukieli: en

35.240 Tietotekniikan sovellukset

SFS-EN 16831:2016:en, 2016-08-12

Tractors and machinery for agriculture and forestry. Safety. Format for reporting accidents

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11073-10419:2016:en, 2016-08-05

Health informatics. Personal health device communication. Part 10419: Device specialization. Insulin pump (ISO/IEEE 11073-10419:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11073-10424:2016:en, 2016-08-05

Health informatics. Personal health device communication. Part 10424: Device specialization. Sleep apnoea breathing therapy equipment (SABTE) (ISO/IEEE 11073-10424:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11073-10425:2016:en, 2016-08-05

Health informatics. Personal health device communication. Part 10425: Device specialization. Continuous glucose monitor (CGM) (ISO 11073-10425:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11073-20601:2016:en, 2016-08-19

Health informatics. Personal health device communication. Part 20601: Application profile. Optimized exchange protocol (ISO/IEEE 11073-20601:2016, including Cor 1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11073-20601:en:2011

SFS-EN ISO 17523:2016:en, 2016-08-05

Health informatics. Requirements for electronic prescriptions (ISO 17523:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 27799:2016:en, 2016-08-19

Health informatics. Information security management in health using ISO/IEC 27002 (ISO 27799:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 27799:en:2008

43.150 Polkupyörät

SFS-EN ISO 11243:2016:en, 2016-08-05

Polkupyörät. Polkupyörien tavaratelineet. Vaatimukset ja testausmenetelmät
Cycles. Luggage carriers for bicycles. Requirements and test methods (ISO 11243:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 14872:en:2006

45.060 Kiskoliikennekalusto

SFS-EN 13129:2016:en, 2016-09-02
Kiskoliikenne. Rautatiekaluston ilmastointi. Matkustusmukavuusparametrit ja tyyppitestit
Railway applications. Air conditioning for main line rolling stock. Comfort parameters and type tests
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13129-1:en:2002
SFS-EN 13129-2:en:2005

SFS-EN 15220:2016:en, 2016-08-26
Kiskoliikenne. Jarrujen osoitinlaitteet
Railway applications. Brake indicators
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 15220-1 + A1:en:2011

SFS-EN 16186-3:2016:en, 2016-09-09
Kiskoliikenne. Ohjaamo. Osa 3: Näyttölaitteiden suunnittelu
Railway applications. Driver's cab. Part 3: Design of displays
Julkaisukieli: en

SFS-EN 50367:2013/A1:2016:en, 2016-09-16
Railway applications - Current collection systems - Technical criteria for the interaction between pantograph and overhead line (to achieve free access)
Julkaisukieli: en

SFS-EN 62625-2:2016:en, 2016-09-23
Electronic railway equipment - On board driving data recording system - Part 2: Conformity testing
Julkaisukieli: en

47.020.10 Laivan rungot ja niiden rakenneosat

SFS-EN 711:2016:en, 2016-06-17
Sisävesiliikennealukset. Kannen ja sivulaitojen kaiteet. Vaatimukset, testaus
Inland navigation vessels. Railings for decks and side decks. Requirements, designs and types
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 711:en:1996

47.020.70 Navigointi- ja ohjauslaitteet

SFS-EN 61162-450:2012/A1:2016:en, 2016-06-03

Maritime navigation and radiocommunication equipment and systems - Digital interfaces - Part 450: Multiple talkers and multiple listeners - Ethernet interconnection

Julkaisukieli: en

47.060 Sisävesilaivat

SFS-EN ISO 7236:2016:en, 2016-08-26

Ships and marine technology. Inland navigation vessels. Mounting attachments for demountable signal masts for push-tows (ISO 7236:2014)

Julkaisukieli: en

47.080 Veneet

SFS-EN ISO 14895:2016:en, 2016-07-01

Veneet. Nestemäisellä polttoaineella toimivat liedet ja lämmitysjärjestelmät

Small craft. Liquid-fuelled galley stoves and heating appliances (ISO 14895:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 14895:en:2003

SFS-EN ISO 8666:2016:en, 2016-08-19

Veneet. Perustiedot

Small craft. Principal data (ISO 8666:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 8666:en:2003

49.020 Lento- ja avaruusaluukset, yleistä

SFS-EN 9104-002:2016, 2016-07-01

Aerospace series. Quality management systems. Part 002: Requirements for Oversight of Aerospace Quality Management System Registration/Certification Programs

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 9104-002:2008

49.030 Rakentamisessa käytettävät kiinnittimet

SFS-EN 6080:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Rivet, 100° normal flush head, close tolerance. Inch series

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6081:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Rivet, universal head, close tolerance. Inch series

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6090:2016, 2016-09-09
Aerospace series. Washer, retaining
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6092:2016, 2016-09-09
Aerospace series. Receptacle, floating, double lug
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6094:2016, 2016-09-09
Aerospace series. Washer, spring, countersunk
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6101:2016, 2016-09-16
Aerospace series. Rivet, 100° medium flush head, close tolerance. Inch series
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6105:2016, 2016-09-16
Aerospace series. Stud with shoulder
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 6129:2016, 2016-09-16
Aerospace series. Blind bolt, protruding head, high strength, pulltype
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

49.035 Rakentamisessa käytettävät komponentit

SFS-EN 4534-2:2016, 2016-09-16
Aerospace series. Bushes, plain in aluminium alloy with self-lubricating liner, elevated load. Part 2: Dimensions and loads. Inch series
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 4534-2:2009

SFS-EN 4535-2:2016, 2016-09-16
Aerospace series. Bushes, flanged in aluminium alloy with self-lubricating liner, elevated load. Part 2: Dimensions and loads. Inch series
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 4535-2:2009

49.040 Lento- ja avaruustekniikassa käytettävät pinnoitukset ja vastaavat prosessit

SFS-EN 4474:2016, 2016-08-05
Aerospace series. Aluminium pigmented coatings. Coating methods
Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua
Korvaa:
SFS-EN 4474:2009

49.060 Lento- ja avaruusaluusten sähkölaitteet ja -järjestelmät

SFS-EN 2714-014:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Cables, electrical, single and multicore for general purpose. Operating temperatures between. 55 °C and 260 °C. Part 014: DR family, 4 to 11 cores, taped, screened (braided) and jacketed, UV laser printable. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 2714-014:2010

SFS-EN 2997-002:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non fire-resistant, operating temperatures. 65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak. Part 002: Specification of performance and contact arrangements

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 2997-002:2012

SFS-EN 2997-005:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non fire-resistant, operating temperatures. 65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak. Part 005: Hermetic square flange receptacle. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 2997-005:2012

SFS-EN 2997-007:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non fire-resistant, operating temperatures. 65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak. Part 007: Hermetic receptacle with round flange attached by welding or brazing. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 2997-007:2006

SFS-EN 2997-014:2016, 2016-08-05

Aerospace series. Connectors, electrical, circular, coupled by threaded ring, fire-resistant or non fire-resistant, operating temperatures -65 °C to 175 °C continuous, 200 °C continuous, 260 °C peak. Part 014: Square flange receptacle with integrated accessory. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 2997-014:2011

SFS-EN 3155-001:2016, 2016-09-23

Aerospace series. Electrical contacts used in elements of connection. Part 001: Technical Specification

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3155-001:2009

SFS-EN 3375-007:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Cable, electrical, for digital data transmission. Part 007: Double braid. 77 Ohms. Type WW. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3375-007:2007

SFS-EN 3375-009:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Cable, electrical, for digital data transmission. Part 009: Single braid. CAN Bus. 120 ohms. Type WX. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3375-009:2009

SFS-EN 3909:2016, 2016-06-03

Aerospace series. Test fluids and test methods for electrical and optical components and sub-assemblies

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3909:2008

SFS-EN 4056-003:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Cable ties for harnesses. Part 003: Plastic cable ties. Operating temperatures -65 °C to 105 °C and -65 °C to 150 °C. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

49.090 Lento- tai avaruusaluksessa olevat laitteet ja välineet

SFS-EN 303084 V2.1.1:2016, 2016-08-19

Ground Based Augmentation System (GBAS) VHF ground-air Data Broadcast (VDB). Technical characteristics and methods of measurement for ground-based equipment. Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

SFS-EN 3375-007:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Cable, electrical, for digital data transmission. Part 007: Double braid. 77 Ohms. Type WW. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3375-007:2007

SFS-EN 3375-009:2016, 2016-09-16

Aerospace series. Cable, electrical, for digital data transmission. Part 009: Single braid. CAN Bus. 120 ohms. Type WX. Product standard

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

Korvaa:

SFS-EN 3375-009:2009

49.140 Avaruusjärjestelmät

SFS-EN 16602-20-07:2016:en, 2016-09-02

Space product assurance. Quality and safety assurance for space test centres

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14736:en:2004

SFS-EN 16602-20-08:2016:en, 2016-09-02

Space product assurance. Storage, handling and transportation of spacecraft hardware

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16602-70-71:2016:en, 2016-09-02

Space product assurance. Materials, processes and their data selection

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16603-32-08:2016:en, 2016-09-02

Space engineering. Materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14607-8:en:2005

53.020.20 Nosturit

SFS-EN 13001-3-5:2016:en, 2016-08-19

Nosturit. Yleissuunnittelu. Osa 3-5: Taottujen koukkujen rajatilat ja kelpoisuusnäyttö
Cranes. General design. Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged hooks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

CEN/TS 13001-3-5:en:2010

53.020.30 Nostoapuvälineet

SFS-EN 13001-3-5:2016:en, 2016-08-19

Nosturit. Yleissuunnittelu. Osa 3-5: Taottujen koukkujen rajatilat ja kelpoisuusnäyttö
Cranes. General design. Part 3-5: Limit states and proof of competence of forged hooks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

CEN/TS 13001-3-5:en:2010

53.040.20 Kuljettimien osat

SFS-EN 16974:2016:en, 2016-09-16

Conveyor belts. Indentation rolling resistance related to belt width. Requirements, testing

Julkaisukieli: en

55.020 Pakkaukset ja jakelu, yleistä

SFS-EN 14375:2016:en, 2016-08-05

Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products. Requirements and testing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14375:en:2004

SFS-EN 862:2016:en, 2016-08-05

Packaging. Child-resistant packaging. Requirements and testing procedures for non-reclosable packages for non-pharmaceutical products

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 862:en:2006

55.180.01 Tavarankuljetus, yleistä

SFS-EN 15433-6:2016:en, 2016-08-05

Transportation loads. Measurement and evaluation of dynamic-mechanical loads. Part 6: Automatic recording systems for measuring randomly occurring shock during monitoring of transports

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15433-6:en:2008

55.180.40 Täytetyt kuljetuspakkaukset

SFS-EN ISO 13355:2016:en, 2016-09-02

Packaging. Complete, filled transport packages and unit loads. Vertical random vibration test (ISO 13355:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 13355:en:2003

59.080.01 Tekstiilit, yleistä

SFS-EN 14065:2016, 2016-06-03

Tekstiilit. Pesulassa huolletut tekstiilit. Mikrobiologisen puhtauden hallinta

Textiles. Laundry processed textiles. Biocontamination control system

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 14065:en:2003

SFS-EN 14065:2003

SFS-EN 14065:2016:en, 2016-06-03

Tekstiilit. Pesulassa huolletut tekstiilit. Mikrobiologisen puhtauden hallinta

Textiles. Laundry processed textiles. Biocontamination control system

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14065:en:2003

SFS-EN 14065:2003

SFS-EN ISO 105-D02:2016:en, 2016-07-01

Textiles. Tests for colour fastness. Part D02: Colour fastness to rubbing: Organic solvents (ISO 105-D02:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 105-D02:1996

SFS-EN ISO 105-D02:en:1996

SFS-EN ISO 105-G01:2016:en, 2016-07-01

Textiles. Tests for colour fastness. Part G01: Colour fastness to nitrogen oxides (ISO 105-G01:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 105-G01:en:1996

SFS-EN ISO 105-X12:2016:en, 2016-07-01

Tekstiilit. Värinkestot. Osa X12: Värien hankauksenkesto

Textiles. Tests for colour fastness. Part X12: Colour fastness to rubbing (ISO 105-X12:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 105-X12:2003

SFS-EN ISO 105-X12:en:2003

SFS-EN ISO 105-X16:2016:en, 2016-07-01

Textiles. Tests for colour fastness. Part X16: Colour fastness to rubbing. Small areas (ISO 105-X16:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 105-X16:en:2003

SFS-EN ISO 5089:2016:en, 2016-08-05

Textiles. Preparation of laboratory test samples and test specimens for chemical testing (ISO 5089:1977)

Julkaisukieli: en

59.080.60 Lattianpäällysteet

SFS-EN 1815:2016:en, 2016-09-23

Resilient and laminate floor coverings. Assessment of static electrical propensity

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1815:en:1998

59.080.70 Geotekstiilit

SFS-EN ISO 9863-1:2016:en, 2016-08-19

Geosynthetics. Determination of thickness at specified pressures. Part 1: Single layers (ISO 9863-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 9863-1:en:2005

59.120 Tekstiilikoneet

SFS-EN ISO 11111-1:2016:en, 2016-06-23

Tekstiiliteollisuuden koneet. Turvallisuusvaatimukset. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Textile machinery. Safety requirements. Part 1: Common requirements (ISO 11111-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 11111-1:en:2009

SFS-EN ISO 11111-2:2005/A2:2016:en, 2016-06-23

Textile machinery. Safety requirements. Part 2: Spinning preparatory and spinning machines. Amendment 2 (ISO 11111-2:2005/Amd 2:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11111-3:2005/A2:2016:en, 2016-06-23

Textile machinery. Safety requirements. Part 3: Nonwoven machinery (ISO 11111-3:2005/Amd 2:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11111-4:2005/A2:2016:en, 2016-06-23

Textile machinery. Safety requirements. Part 4: Yarn processing, cordage and rope manufacturing machinery (ISO 11111-4:2005/Amd 2:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11111-5:2005/A2:2016:en, 2016-06-23

Textile machinery. Safety requirements. Part 5: Preparatory machinery to weaving and knitting. Amendment 2 (ISO 11111-5:2005/Amd 2:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11111-6:2005/A2:2016:en, 2016-06-23

Textile machinery. Safety requirements. Part 6: Fabric manufacturing machinery. Amendment 2 (ISO 11111-6:2005/Amd 2:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 11111-7:2005/A2:2016:en, 2016-06-23

Textile machinery. Safety requirements. Part 7: Dyeing and finishing machinery. Amendment 2 (ISO 11111-7:2005/Amd 2:2016)

Julkaisukieli: en

59.140 Nahkateollisuus

SFS-EN ISO 19076:2016:en, 2016-09-09

Leather. Measurement of leather surface. Using electronic techniques (ISO 19076:2016)

Julkaisukieli: en

65.060.80 Metsäkoneet

SFS-EN 50632-2-17:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 2-17: Particular requirements for routers

and trimmers
Julkaisukieli: en

65.080 Lannoitteet

SFS-EN 1482-3:2016:en, 2016-08-12

Lannoitteet ja kalkitusaineet. Näytteenotto ja näytteen valmistus. Osa 3: Näytteenotto paikallaan olevista kasoista

Fertilizers and liming materials. Sampling and sample preparation. Part 3: Sampling of static heaps

Julkaisukieli: en

SFS-EN 14984:2016:en, 2016-08-05

Liming materials. Determination of product effect on soil pH. Soil incubation method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14984:en:2006

65.160 Tupakka, tupakkatuotteet ja tupakkateollisuuden laitteet

SFS-EN ISO 12863:2010/A1:2016:en, 2016-08-05

Standard test method for assessing the ignition propensity of cigarettes (ISO 12863:2010/Amd 1:2016)

Julkaisukieli: en

67.050 Yleiset testaus- ja analysointimenetelmät

SFS-EN ISO 16634-2:2016:en, 2016-06-23

Food products. Determination of the total nitrogen content by combustion according to the Dumas principle and calculation of the crude protein content. Part 2: Cereals, pulses and milled cereal products (ISO 16634-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

CEN ISO/TS 16634-2:en:2009

67.060 Viljat, palkokasvit ja niiden jalosteet

SFS-EN ISO 16634-2:2016:en, 2016-06-23

Food products. Determination of the total nitrogen content by combustion according to the Dumas principle and calculation of the crude protein content. Part 2: Cereals, pulses and milled cereal products (ISO 16634-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

CEN ISO/TS 16634-2:en:2009

67.100 Maito ja maitovalmisteet

SFS-EN ISO 11816-2:2016:en, 2016-09-09

Milk and milk products. Determination of alkaline phosphatase activity. Part 2: Fluorimetric method for cheese (ISO 11816-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN ISO 11816-2:en:2003

67.200 Ruokaöljyt ja ravintorasvat. Öljykasvien siemenet

SFS-EN 14112:2016:en, 2016-09-16
Fat and oil derivatives. Fatty Acid Methyl Esters (FAME). Determination of oxidation stability (accelerated oxidation test)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 14112:en:2003

SFS-EN ISO 11702:2016:en, 2016-08-19
Animal and vegetable fats and oils. Enzymatic determination of total sterols content (ISO 11702:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 11702:en:2010

SFS-EN ISO 12966-3:2016:en, 2016-06-17
Animal and vegetable fats and oils. Gas chromatography of fatty acid methyl esters. Part 3: Preparation of methyl esters using trimethylsulfonium hydroxide (TMSH) (ISO 12966-3:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 12966-3:en:2010

SFS-EN ISO 14244:2016:en, 2016-08-19
Oilseed meals. Determination of soluble proteins in potassium hydroxide solution (ISO 14244:2014)
Julkaisukieli: en

71.100.45 Jäähdytys- ja jäänestoaineet

SFS-EN 16811-1:2016:en, 2016-08-19
Winter service equipment and products. De-icing agents. Part 1: Sodium chloride. Requirements and test methods
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16811-2:2016:en, 2016-08-19
Winter service equipment and products. De-icing agents. Part 2: Calcium chloride and Magnesium chloride. Requirements and test methods
Julkaisukieli: en

71.100.50 Puunsuoja-aineet

SFS-EN 46-1:2016:en, 2016-07-01
Wood preservatives. Determination of the preventive action against recently hatched larvae of *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus). Part 1: Application by surface treatment (laboratory method)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 46-1:en:2010

SFS-EN 46-2:2016:en, 2016-07-01

Wood preservatives. Determination of the preventive action against recently hatched larvae of *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus). Part 2: Ovicidal effect (laboratory method)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 46-2:en:2010

SFS-EN 47:2016:en, 2016-08-19

Wood preservatives. Determination of the toxic values against larvae of *Hylotrupes bajulus* (Linnaeus). (Laboratory method)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 47/AC:en:2007

SFS-EN 47:en:2005

SFS-EN 49-1:2016:en, 2016-07-01

Wood preservatives. Determination of the protective effectiveness against *Anobium punctatum* (De Geer) by egg-laying and larval survival. Part 1: Application by surface treatment (Laboratory method)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 49-1:en:2005

71.100.80 Vedenpuhdistuskemikaalit

SFS-EN 12671:2016:en, 2016-06-03

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Chlorine dioxide generated in situ

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12671:en:2009

SFS-EN 12672:2016:en, 2016-06-03

Talousveden käsittelyyn tarkoitetut kemikaalit. Kaliumpermanganaatti

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Potassium permanganate

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12672:en:2009

SFS-EN 902:2016:en, 2016-06-03

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Hydrogen peroxide

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 902:en:2009

SFS-EN 937:2016:en, 2016-06-03

Talousveden käsittelyyn tarkoitetut kemikaalit. Kloori

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Chlorine

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 937:2009
SFS-EN 937:en:2009

SFS-EN 938:2016:en, 2016-06-03
Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Sodium chlorite
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 938:en:2009

SFS-EN 939:2016:en, 2016-06-03
Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Hydrochloric acid
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 939:en:2009

75.060 Maakaasu

SFS-EN ISO 6976:2016:en, 2016-09-09
Natural gas. Calculation of calorific values, density, relative density and Wobbe indices from composition (ISO 6976:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 6976:en:2006

75.080 Öljytuotteet, yleistä

SFS-EN ISO 2719:2016:en, 2016-08-05
Leimahduspisteen määrittäminen. Pensky-Martensin umpikuppimenetelmä (ISO/DIS 2719:2015)
Determination of flash point. Pensky-Martens closed cup method (ISO 2719:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 2719:en:2003

75.100 Voiteluaineet, teollisuusöljyt ja vastaavat tuotteet

SFS-EN ISO 2719:2016:en, 2016-08-05
Leimahduspisteen määrittäminen. Pensky-Martensin umpikuppimenetelmä (ISO/DIS 2719:2015)
Determination of flash point. Pensky-Martens closed cup method (ISO 2719:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 2719:en:2003

75.160 Polttoaineet

SFS-EN 15940:2016:en, 2016-08-05
Moottoripolttonesteet. Synteettisesti valmistettu tai vetykäsitelty parafiinidieselöljy. Vaatimukset ja testimenetelmät
Automotive fuels. Paraffinic diesel fuel from synthesis or hydrotreatment. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en
Korvaa:
CEN/TS 15940:en:2012

SFS-EN 16734:2016:en, 2016-08-26
Moottoripolttonesteet. Dieselöljy B10. Vaatimukset ja testimenetelmät.
Automotive fuels. Automotive B10 diesel fuel. Requirements and test methods
Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 16993:2016, 2016-08-05
Kiinteät biopolttoaineet. Analyysitulosten muuntaminen eri ilmoittamisperusteille
Solid biofuels. Conversion of analytical results from one basis to another (ISO 16993:2016)
Julkaisukieli: fi/en
Korvaa:
SFS-EN ISO 16993:2015
SFS-EN ISO 16993:en:2015

SFS-EN ISO 16993:2016:en, 2016-08-05
Kiinteät biopolttoaineet. Analyysitulosten muuntaminen eri ilmoittamisperusteille
Solid biofuels. Conversion of analytical results from one basis to another (ISO 16993:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 16993:2015
SFS-EN ISO 16993:en:2015

SFS-EN ISO 16994:2016:en, 2016-08-12
Kiinteät biopolttoaineet. Rikin ja kloorin kokonaispitoisuuden määrittäminen.
Solid biofuels. Determination of total content of sulfur and chlorine (ISO 16994:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 16994:en:2015

SFS-EN ISO 17827-2:2016:en, 2016-06-03
Kiinteät biopolttoaineet. Palakokojakauman määrittäminen tiivistymättömille polttoaineille. Osa 2:
Täryseulamenetelmä (värähtelevä) käyttäen 3,15 mm ja sen alle meneviä seulan aukkoja
Solid biofuels. Determination of particle size distribution for uncompressed fuels. Part 2: Vibrating screen
method using sieves with aperture of 3,15 mm and below (ISO 17827-2:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 15149-2:2011
SFS-EN 15149-2:en:2011

SFS-EN ISO 18846:2016:en, 2016-09-16
Kiinteät biopolttoaineet. Pellettien hienoaineksen määrittäminen
Solid biofuels. Determination of fines content in quantities of pellets (ISO 18846:2016)
Julkaisukieli: en

75.180 Öljy- ja maakaasuteollisuuden laitteet

SFS-EN ISO 19901-4:2016:en, 2016-08-19

Petroleum and natural gas industries. Specific requirements for offshore structures. Part 4: Geotechnical and foundation design considerations (ISO 19901-4:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 19901-4:en:2004

75.200 Öljytuotteiden ja maakaasun käsittelylaitteet

SFS 3350:2016, 2016-09-16

Palavien nestemäisten kemikaalien varastopaikka ja siellä olevat kemikaalien käsittelypaikat

Tank storage of flammable and combustible liquids and associated handling facilities

Julkaisukieli: fi

Korvaa:

SFS 3350:1996

SFS-EN 13616-1:2016:en, 2016-06-17

Nestemäisten polttoaineiden kiinteiden säiliöiden ylitäytön estolaite. Osa 1: Ylitäytön estolaite sulkulaitteella
Overfill prevention devices for static tanks for liquid fuels. Part 1: Overfill prevention devices with closure device

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13616 + AC:en:2005

SFS-EN 13616-2:2016:en, 2016-06-17

Nestemäisten polttoaineiden kiinteiden säiliöiden ylitäytön estolaite. Osa 2: Ylitäytön estolaite ilman sulkulaitetta

Overfill prevention devices for static tanks for liquid fuels. Part 2: Overfill prevention devices without a closure device

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13616 + AC:en:2005

SFS-EN 1765:2016:en, 2016-08-26

Öljyn imuun ja jakeluun tarkoitetut kumiletkukokoonpanot. Letkukokoonpanojen erityisominaisuudet

Rubber hose assemblies for oil suction and discharge services. Specification for the assemblies

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1765:2005

SFS-EN 1765:en:2005

77.020 Metallien tuotanto

SFS-EN 10228-4:2016:en, 2016-06-10

Terästakeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 4: Austeniittisten ja austeniittis-ferriittisten ruostumattomien terästakeiden ultraäänitarkastus

Non-destructive testing of steel forgings. Part 4: Ultrasonic testing of austenitic and austenitic-ferritic stainless

steel forgings

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10228-4:en:1999

77.040.01 Metallien aineenkoetus, yleistä

SFS-EN 10272:2016, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot

Stainless steel bars for pressure purposes

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10272:2007

SFS-EN 10272:en:2007

SFS-EN 10272:2016:en, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot

Stainless steel bars for pressure purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10272:2007

SFS-EN 10272:en:2007

77.040.10 Metallien rikkova aineenkoetus

SFS-EN ISO 3928:2016:en, 2016-08-05

Sintered metal materials, excluding hardmetals. Fatigue test pieces (ISO 3928:1999)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 3928:en:2006

SFS-EN ISO 6508-1:2016, 2016-09-09

Metallien Rockwellin kovuuskoe. Osa 1: Koemenetelmä

Metallic materials. Rockwell hardness test. Part 1: Test method (ISO 6508-1:2016)

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6508-1:2015

SFS-EN ISO 6508-1:en:2015

SFS-EN ISO 6508-1:2016:en, 2016-09-09

Metallien Rockwellin kovuuskoe. Osa 1: Koemenetelmä

Metallic materials. Rockwell hardness test. Part 1: Test method (ISO 6508-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6508-1:2015

SFS-EN ISO 6508-1:en:2015

SFS-EN ISO 6892-1:2016, 2016-08-05

Metallien vetokoe. Osa 1: Vetokoe huoneenlämpötilassa
Metallic materials. Tensile testing. Part 1: Method of test at room temperature (ISO 6892-1:2016)
Julkaisukieli: fi/en
Korvaa:
SFS-EN ISO 6892-1:2009
SFS-EN ISO 6892-1:en:2009

SFS-EN ISO 6892-1:2016:en, 2016-08-05
Metallien vetokoe. Osa 1: Vetokoe huoneenlämpötilassa
Metallic materials. Tensile testing. Part 1: Method of test at room temperature (ISO 6892-1:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 6892-1:2009
SFS-EN ISO 6892-1:en:2009

77.040.20 Metallien rikkomaton aineenkoetus (NDT)

SFS-EN 10228-1:2016:en, 2016-06-10
Terästäkeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 1: Magneettijauh tarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 1: Magnetic particle inspection
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-1:en:1999

SFS-EN 10228-2:2016:en, 2016-06-10
Terästäkeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 2: Tunkeumanest tarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 2: Penetrant testing
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-2:en:1998

SFS-EN 10228-3:2016:en, 2016-06-10
Terästäkeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 3: Ferriittisten ja martensiittisten terästäkeiden ultraäänitarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 3: Ultrasonic testing of ferritic or martensitic steel forgings
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-3:en:1998

SFS-EN 10228-4:2016:en, 2016-06-10
Terästäkeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 4: Austeniittisten ja austeniittis-ferriittisten ruostumattomien terästäkeiden ultraäänitarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 4: Ultrasonic testing of austenitic and austenitic-ferritic stainless steel forgings
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-4:en:1999

SFS-EN ISO 6892-1:2016, 2016-08-05

Metallien vetokoe. Osa 1: Vetokoe huoneenlämpötilassa

Metallic materials. Tensile testing. Part 1: Method of test at room temperature (ISO 6892-1:2016)

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6892-1:2009

SFS-EN ISO 6892-1:en:2009

SFS-EN ISO 6892-1:2016:en, 2016-08-05

Metallien vetokoe. Osa 1: Vetokoe huoneenlämpötilassa

Metallic materials. Tensile testing. Part 1: Method of test at room temperature (ISO 6892-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 6892-1:2009

SFS-EN ISO 6892-1:en:2009

77.100 Rautaseokset

SFS-EN ISO 8049:2016:en, 2016-08-05

Ferronickel shot. Sampling for analysis (ISO 8049:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 28049:en:1992

77.120.10 Alumiini ja alumiiniseokset

SFS-EN 755-9:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 9: Profiilien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 9: Profiles, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 755-9:2008

SFS-EN 755-9:en:2008

SFS-EN 755-9:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 9: Profiilien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 9: Profiles, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 755-9:en:2008

SFS-EN 755-9:2008

77.120.30 Kupari ja kupariseokset

SFS-EN 12449:2016:en, 2016-06-03

Kupari ja kupariseokset. Saumattomat pyöreät putket yleiseen käyttöön

Copper and copper alloys. Seamless, round tubes for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12449:en:2012

77.140.30 Paineteräkset

SFS-EN 10028-7:2016, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Levytuotteet. Osa 7: Ruostumattomat teräkset

Flat products made of steels for pressure purposes. Part 7: Stainless steels

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10028-7:2007

SFS-EN 10028-7:en:2007

SFS-EN 10028-7:2016:en, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Levytuotteet. Osa 7: Ruostumattomat teräkset

Flat products made of steels for pressure purposes. Part 7: Stainless steels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10028-7:en:2007

SFS-EN 10028-7:2007

SFS-EN 10213:2007 + A1:2016, 2016-06-23

Painelaiteteräkset. Valuteräkset

Steel castings for pressure purposes

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10213:2007

SFS-EN 10213/AC:en:2008

SFS-EN 10213:en:2007

SFS-EN 10213:2007 + A1:2016:en, 2016-06-23

Painelaiteteräkset. Valuteräkset

Steel castings for pressure purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10213/AC:en:2008

SFS-EN 10213:en:2007

SFS-EN 10213:2007

SFS-EN 10272:2016, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot

Stainless steel bars for pressure purposes

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10272:2007

SFS-EN 10272:en:2007

SFS-EN 10272:2016:en, 2016-08-05
Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot
Stainless steel bars for pressure purposes
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10272:2007
SFS-EN 10272:en:2007

SFS-EN 10273:2016, 2016-08-05
Painelaiteteräkset. Kuumavalssatut hitsattavat kuumalujat terästangot
Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties
Julkaisukieli: fi/en
Korvaa:
SFS-EN 10273:2007
SFS-EN 10273:en:2007

SFS-EN 10273:2016:en, 2016-08-05
Painelaiteteräkset. Kuumavalssatut hitsattavat kuumalujat terästangot
Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10273:en:2007
SFS-EN 10273:2007

SFS-EN 10314:2016:en, 2016-06-10
Teräksen venymisrajan vähimmäisarvojen määrittäminen korotetuissa lämpötiloissa
Method for the derivation of minimum values of proof strength of steel at elevated temperatures
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10314:en:2003

77.140.50 Lattateräkset ja -puolivalmisteet

SFS-EN 10028-7:2016, 2016-08-05
Painelaiteteräkset. Levytuotteet. Osa 7: Ruostumattomat teräkset
Flat products made of steels for pressure purposes. Part 7: Stainless steels
Julkaisukieli: fi/en
Korvaa:
SFS-EN 10028-7:2007
SFS-EN 10028-7:en:2007

SFS-EN 10028-7:2016:en, 2016-08-05
Painelaiteteräkset. Levytuotteet. Osa 7: Ruostumattomat teräkset
Flat products made of steels for pressure purposes. Part 7: Stainless steels
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10028-7:en:2007

SFS-EN 10028-7:2007

SFS-EN 10363:2016, 2016-08-05

Kuumavalssatut kohokuvioteräsnauhat ja -nauhalevyt. Mitta- ja muototoleranssit

Continuously hot-rolled patterned steel strip and plate/sheet cut from wide strip. Tolerances on dimensions and shape

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS 5500:2005

SFS-EN 10363:2016:en, 2016-08-05

Kuumavalssatusta leveästä nauhasta leikatut kohokuvioteräsnauhat ja -nauhalevyt. Mitta- ja muototoleranssit

Continuously hot-rolled patterned steel strip and plate/sheet cut from wide strip. Tolerances on dimensions and shape

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS 5500:2005

77.140.60 Terästangot

SFS-EN 10272:2016, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot

Stainless steel bars for pressure purposes

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10272:2007

SFS-EN 10272:en:2007

SFS-EN 10272:2016:en, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Ruostumattomat terästangot

Stainless steel bars for pressure purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 10272:2007

SFS-EN 10272:en:2007

SFS-EN 10273:2016, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Kuumavalssatut hitsattavat kuumalujat terästangot

Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 10273:2007

SFS-EN 10273:en:2007

SFS-EN 10273:2016:en, 2016-08-05

Painelaiteteräkset. Kuumavalssatut hitsattavat kuumalujat terästangot

Hot rolled weldable steel bars for pressure purposes with specified elevated temperature properties

Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 10273:en:2007
SFS-EN 10273:2007

77.140.80 Teräs- ja rautavalut

SFS-EN 10228-1:2016:en, 2016-06-10
Terästakeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 1: Magneettijauhetarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 1: Magnetic particle inspection
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-1:en:1999

77.140.85 Teräs- ja rautatakeet

SFS-EN 10228-1:2016:en, 2016-06-10
Terästakeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 1: Magneettijauhetarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 1: Magnetic particle inspection
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-1:en:1999

SFS-EN 10228-2:2016:en, 2016-06-10
Terästakeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 2: Tunkeumanestetarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 2: Penetrant testing
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-2:en:1998

SFS-EN 10228-3:2016:en, 2016-06-10
Terästakeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 3: Ferriittisten ja martensiittisten terästakeiden ultraäänitarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 3: Ultrasonic testing of ferritic or martensitic steel forgings
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-3:en:1998

SFS-EN 10228-4:2016:en, 2016-06-10
Terästakeiden rikkomaton aineenkoetus. Osa 4: Austeniittisten ja austeniittis-ferriittisten ruostumattomien terästakeiden ultraäänitarkastus
Non-destructive testing of steel forgings. Part 4: Ultrasonic testing of austenitic and austenitic-ferritic stainless steel forgings
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 10228-4:en:1999

77.150.10 Alumiinituotteet

SFS-EN 485-1:2016, 2016-08-05

Alumiini ja alumiiniseokset. Levyt ja nauhat. Osa 1: Yleiset tekniset toimitusehdot
Aluminium and aluminium alloys. Sheet, strip and plate. Part 1: Technical conditions for inspection and delivery

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 485-1 + A1:2009

SFS-EN 485-1 + A1:en:2009

SFS-EN 485-1:2016:en, 2016-08-05

Alumiini ja alumiiniseokset. Levyt ja nauhat. Osa 1: Yleiset tekniset toimitusehdot
Aluminium and aluminium alloys. Sheet, strip and plate. Part 1: Technical conditions for inspection and delivery

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 485-1 + A1:2009

SFS-EN 485-1 + A1:en:2009

SFS-EN 485-2:2016, 2016-08-05

Alumiini ja alumiiniseokset. Levyt ja nauhat. Osa 2: Mekaaniset ominaisuudet
Aluminium and aluminium alloys. Sheet, strip and plate. Part 2: Mechanical properties

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 485-2:2013

SFS-EN 485-2:en:2013

SFS-EN 485-2:2016:en, 2016-08-05

Alumiini ja alumiiniseokset. Levyt ja nauhat. Osa 2: Mekaaniset ominaisuudet
Aluminium and aluminium alloys. Sheet, strip and plate. Part 2: Mechanical properties

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 485-2:2013

SFS-EN 485-2:en:2013

SFS-EN 754-7:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Vedetyt tangot ja putket. Osa 7: Saumattomien putkien mitta- ja muototoleranssit
Aluminium and aluminium alloys. Cold drawn rod/bar and tube. Part 7: Seamless tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 754-7:2008

SFS-EN 754-7:en:2008

SFS-EN 754-7:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Vedetyt tangot ja putket. Osa 7: Saumattomien putkien mitta- ja muototoleranssit
Aluminium and aluminium alloys. Cold drawn rod/bar and tube. Part 7: Seamless tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 754-7:2008

SFS-EN 754-7:en:2008

SFS-EN 754-8:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Vedetyt tangot ja putket. Osa 8: Siltatyökalulla valmistettujen putkien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Cold drawn rod/bar and tube. Part 8: Porthole tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 754-8:2008

SFS-EN 754-8:en:2008

SFS-EN 754-8:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Vedetyt tangot ja putket. Osa 8: Siltatyökalulla valmistettujen putkien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Cold drawn rod/bar and tube. Part 8: Porthole tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 754-8:2008

SFS-EN 754-8:en:2008

SFS-EN 755-1:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 1: Yleiset tekniset toimitusehdot
Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 1: Technical conditions for inspection and delivery

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 755-1:2008

SFS-EN 755-1:en:2008

SFS-EN 755-1:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 1: Yleiset tekniset toimitusehdot
Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 1: Technical conditions for inspection and delivery

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 755-1:2008

SFS-EN 755-1:en:2008

SFS-EN 755-7:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 7: Saumattomien putkien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 7: Seamless tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 755-7:2008

SFS-EN 755-7:en:2008

SFS-EN 755-7:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 7: Saumattomien putkien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 7: Seamless tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 755-7:2008

SFS-EN 755-7:en:2008

SFS-EN 755-8:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 8: Siltatyökalulla valmistettujen putkien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 8: Porthole tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 755-8:2008

SFS-EN 755-8:en:2008

SFS-EN 755-8:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 8: Siltatyökalulla valmistettujen putkien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 8: Porthole tubes, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 755-8:2008

SFS-EN 755-8:en:2008

SFS-EN 755-9:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 9: Profiilien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 9: Profiles, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 755-9:2008

SFS-EN 755-9:en:2008

SFS-EN 755-9:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 9: Profiilien mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 9: Profiles, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 755-9:en:2008

SFS-EN 755-9:2008

77.150.20 Magnesiumtuotteet

SFS-EN 755-9:2016, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 9: Profiilien mitta- ja muototoleranssit
Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 9: Profiles, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Korvaa:

SFS-EN 755-9:2008

SFS-EN 755-9:en:2008

SFS-EN 755-9:2016:en, 2016-06-17

Alumiini ja alumiiniseokset. Pursotetut tangot, putket ja profiilit. Osa 9: Profiilien mitta- ja muototoleranssit
Aluminium and aluminium alloys. Extruded rod/bar, tube and profiles. Part 9: Profiles, tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 755-9:en:2008

SFS-EN 755-9:2008

77.150.30 Kuparituotteet

SFS-EN 12163:2016:en, 2016-08-05

Kupari ja kupariseokset. Tangot yleiseen käyttöön
Copper and copper alloys. Rod for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12163:en:2011

SFS-EN 12164:2016:en, 2016-08-05

Kupari ja kupariseokset. Hyvin lastuttavat tangot
Copper and copper alloys. Rod for free machining purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12164:en:2011

SFS-EN 12165:2016:en, 2016-08-05

Kupari ja kupariseokset. Muokatut ja muokkaamattomat takoihiot
Copper and copper alloys. Wrought and unwrought forging stock

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12165:en:2011

SFS-EN 12166:2016:en, 2016-08-05

Kupari ja kupariseokset. Langat yleiseen käyttöön
Copper and copper alloys. Wire for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12166:en:2011

SFS-EN 12167:2016:en, 2016-08-05

Kupari ja kupariseokset. Profiilit ja suorakaidetangot yleiseen käyttöön

Copper and copper alloys. Profiles and bars for general purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12167:en:2011

SFS-EN 12168:2016:en, 2016-08-05

Kupari ja kupariseokset. Hyvin lastuttavat profiiliputket

Copper and copper alloys. Hollow rod for free machining purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12168:en:2011

77.160 Pulverimetallurgia

SFS-EN ISO 3928:2016:en, 2016-08-05

Sintered metal materials, excluding hardmetals. Fatigue test pieces (ISO 3928:1999)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 3928:en:2006

79.040 Puutavara, sahatukit ja sahatavara

SFS-EN 14358:2016:en, 2016-07-01

Timber structures. Calculation and verification of characteristic values

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14358:en:2007

SFS-EN 16737:2016:en, 2016-06-03

Structural timber. Visual strength grading of tropical hardwood

Julkaisukieli: en

SFS-EN 350:2016:en, 2016-08-26

Durability of wood and wood-based products. Testing and classification of the durability to biological agents of wood and wood-based materials

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 350-1:en:1995

SFS-EN 350-2:en:1995

SFS-EN 384:2016:en, 2016-09-09

Structural timber. Determination of characteristic values of mechanical properties and density

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 384:en:2010

79.120 Puuntyöstökoneet ja puutyökalut

SFS-EN 50632-3-1:2016:en, 2016-08-05

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 3-1: Particular requirements for transportable table saws

Julkaisukieli: en

SFS-EN 50632-3-9:2016:en, 2016-09-23

Electric motor-operated tools - Dust measurement procedure - Part 3-9: Particular requirements for transportable mitre saws

Julkaisukieli: en

81.040 Lasi

SFS-EN 12488:2016:en, 2016-08-05

Rakennuslasit. Lasitusvaatimukset. Tasomaisen lasin asennusohjeet pystysuoriin ja kalteviin rakenteisiin
Glass in building. Glazing recommendations. Assembly principles for vertical and sloping glazing

Julkaisukieli: en

SFS-EN 14179-1:2016:en, 2016-08-05

Rakennuslasit. Heat soak -käsitelty lämpökarkaistu soodakalkkisilikaattiturvalasi. Osa 1: Määritelmä ja kuvaus
Glass in building. Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass. Part 1: Definition and description

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14179-1:2005

SFS-EN 14179-1:en:2005

83.100 Solukumit ja solumuovit

SFS-EN ISO 4590:2016:en, 2016-08-19

Rigid cellular plastics. Determination of the volume percentage of open cells and of closed cells (ISO 4590:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 4590:en:2003

83.180 Sideaineet

SFS-EN 12703:2016:en, 2016-08-12

Adhesives for paper and board, packaging and disposable sanitary products. Determination of low temperature flexibility or cold crack temperature

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12703:en:2012

SFS-EN 12704:2016:en, 2016-08-12

Adhesives for paper and board, packaging and disposable sanitary products. Determination of foam formation for aqueous adhesives

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12704:en:2012

SFS-EN 12765:2016:en, 2016-08-19

Classification of thermosetting wood adhesives for non-structural applications

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12765:en:2001

SFS-EN 14713:2016:en, 2016-08-12

Adhesives for paper and board, packaging and disposable sanitary products. Determination of friction properties of films potentially suitable for bonding

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14713:en:2006

SFS-EN 204:2016:en, 2016-08-19

Classification of thermoplastic wood adhesives for non-structural applications

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 204:en:2001

SFS-EN 205:2016:en, 2016-08-19

Adhesives. Wood adhesives for non-structural applications. Determination of tensile shear strength of lap joints

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 205:en:2003

85.060 Paperi ja kartonki

SFS-EN ISO 8254-2:2016:en, 2016-08-05

Paper and board. Measurement of specular gloss. Part 2: 75 degree gloss with a parallel beam, DIN method (ISO 8254-2:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 8254-2:en:2003

87.020 Maalausmenetelmät

SFS 3358, 2016-06-17

Maalaus. Tilat, käyttö, huolto ja sammutuskalusto sekä ohjeita tilaluokitukseen

Painting. Facilities, operation, maintenance, fire fighting equipment and guidance on classification of hazardous areas

Julkaisukieli: fi

Korvaa:
SFS 3358:2008

87.040 Maalit ja lakat

SFS-EN ISO 1514:2016:en, 2016-08-26
Paints and varnishes. Standard panels for testing (ISO 1514:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 1514:en:2005

SFS-EN ISO 3248:2016:en, 2016-08-26
Paints and varnishes. Determination of the effect of heat (ISO 3248:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 3248:en:2000

SFS-EN ISO 4623-2:2016:en, 2016-09-02
Paints and varnishes. Determination of resistance to filiform corrosion. Part 2: Aluminium substrates (ISO 4623-2:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 4623-2:en:2004

87.060 Maalin raaka-aineet

SFS-EN ISO 4629-1:2016:en, 2016-08-05
Binders for paints and varnishes. Determination of hydroxyl value. Part 1: Titrimetric method without using a catalyst (ISO 4629-1:2016)
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN ISO 4629:en:1998

SFS-EN ISO 4629-2:2016:en, 2016-08-05
Binders for paints and varnishes. Determination of hydroxyl value. Part 2: Titrimetric method using a catalyst (ISO 4629-2:2016)
Julkaisukieli: en

87.100 Maalauslaitteet ja -tarvikkeet

SFS 3358, 2016-06-17
Maalaus. Tilat, käyttö, huolto ja sammutuskalusto sekä ohjeita tilaluokitukseen
Painting. Facilities, operation, maintenance, fire fighting equipment and guidance on classification of hazardous areas
Julkaisukieli: fi
Korvaa:
SFS 3358:2008

90.019 Kaapelit

SFS-EN 50575:2014/A1:2016:en, 2016-06-10

Power, control and communication cables - Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements

Julkaisukieli: en

90.900 EU:n virallisessa lehdessä (OJ) julkaistun päivitetty rakennustuotteiden harmonisoitu tuotestandardi, jota ei vielä voi käyttää CE-merkintään.

Katso hEN Helpdeskistä CE-merkintään voimassa oleva ”kumottu” versio

SFS-EN 12467:2012+A1:2016:en, 2016-08-05

Fibre-cement flat sheets. Product specification and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12467:en:2012

SFS-EN 12566-1:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 1: Tehdasvalmisteiset saostussäiliöt

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 1: Prefabricated septic tanks

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-1:en:2000

SFS-EN 12566-1 + A1:2004

SFS-EN 12566-1/A1:en:2004

SFS-EN 12566-3:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 3: Tehdasvalmisteiset ja/tai paikalla kootut talousjäteveden pienpuhdistamot

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-3 + A2:2013

SFS-EN 12566-3 + A2:en:2013

SFS-EN 12566-4:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 4: Esivalmistetuista osista paikalla kootut saostussäiliöt

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 4: Septic tanks assembled in situ from prefabricated kits

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-4:en:2008

SFS-EN 12566-6:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 6: Saostussäiliössä esikäsitellylle jätevedelle tarkoitetut tehdasvalmisteiset pienpuhdistamot

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 6: Prefabricated treatment units for septic tank effluent

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-6:en:2013

SFS-EN 12566-7:2016:en, 2016-09-09

Pienet jäteveden käsittelyjärjestelmät, asukasvastineluku enintään 50. Osa 7: Tehdasvalmisteiset jatkokäsittelylaitteet

Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 7: Prefabricated tertiary treatment units

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12566-7:en:2013

SFS-EN 13108-1:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimestat. Materiaalivaatimukset. Osa 1: Asfalttibetoni

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 1: Asphalt Concrete

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-1 + AC:2006

SFS-EN 13108-1/AC:2008

SFS-EN 13108-1/AC:en:2008

SFS-EN 13108-1:en:2006

SFS-EN 13108-2:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimestat. Materiaalivaatimukset. Osa 2: Erittäin ohuet asfalttibetonikerrokset

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 2: Asphalt Concrete for Very Thin Layers (BBTM)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-2/AC:en:2008

SFS-EN 13108-2:en:2006

SFS-EN 13108-3:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimestat. Materiaalivaatimukset. Osa 3: Pehmeä asfalttibetoni

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 3: Soft Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-3 + AC:2006

SFS-EN 13108-3/AC:2008

SFS-EN 13108-3/AC:en:2008

SFS-EN 13108-3:en:2006

SFS-EN 13108-4:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimestat. Materiaalivaatimukset. Osa 4: Hot Rolled asfaltti

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 4: Hot Rolled Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-4/AC:en:2008

SFS-EN 13108-4:en:2006

SFS-EN 13108-5:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 5: Kivimastikiasfaltti (SMA)

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 5: Stone Mastic Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-5 + AC:2006

SFS-EN 13108-5/AC:2008

SFS-EN 13108-5/AC:en:2008

SFS-EN 13108-5:en:2006

SFS-EN 13108-6:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 6: Valuasfaltti

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 6: Mastic Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-6/AC:2008

SFS-EN 13108-6/AC:en:2008

SFS-EN 13108-6:en:2006

SFS-EN 13108-6 + AC:2006

SFS-EN 13108-7:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 7: Avoin asfaltti (AA)

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 7: Porous Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-7/AC:en:2008

SFS-EN 13108-7:en:2006

SFS-EN 13108-7 + AC:2006

SFS-EN 13108-7/AC:2008

SFS-EN 13160-1:2016:en, 2016-08-05

Vuodonilmaisujärjestelmät. Osa 1. Yleiset periaatteet

Leak detection systems. Part 1: General Principles

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13160-1:en:2004

SFS-EN 13165:2013 + A2:2016:en, 2016-06-17

Thermal insulation products for buildings. Factory made rigid polyurethane foam (PU) products. Specification

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13165 + A1:2015

SFS-EN 13165 + A1:en:2015

SFS-EN 13166:2013 + A2:2016:en, 2016-06-17

Thermal insulation products for buildings. Factory made phenolic foam (PF) products. Specification

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13166 + A1:en:2015

SFS-EN 14037-1:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 1: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Tekniset ominaisuudet ja vaatimukset

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 1: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating. Technical specifications and requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14037-1:2003

SFS-EN 14037-1:en:2003

SFS-EN 14179-1:2016:en, 2016-08-05

Rakennuslasit. Heat soak -käsitelty lämpökarkaistu soodakalkkisilikaattiturvalasi. Osa 1: Määritelmä ja kuvaus
Glass in building. Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass. Part 1: Definition and description

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14179-1:2005

SFS-EN 14179-1:en:2005

SFS-EN 14411:2016:en, 2016-08-05

Ceramic tiles. Definition, classification, characteristics, assessment and verification of constancy of performance and marking

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14411:2012

SFS-EN 14411:en:2012

SFS-EN 14527:2016:en, 2016-08-05

Suihkualtaat kotikäyttöön

Shower trays for domestic purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14527 + A1:en:2010

SFS-EN 15048-1:2016:en, 2016-08-05

Esijännittämättömät kantavien rakenteiden ruuviliitokset. Osa 1: Yleiset vaatimukset

Non-preloaded structural bolting assemblies. Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15048-1:en:2007

SFS-EN 15048-1:2007

SFS-EN 492:2012+A1:2016:en, 2016-08-05

Fibre-cement slates and fittings. Product specification and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 492:en:2012

SFS-EN 845-1:2013 + A1:2016:en, 2016-08-05

Specification for ancillary components for masonry. Part 1: Wall ties, tension straps, hangers and brackets
Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 845-1:2013
SFS-EN 845-1:en:2013

SFS-EN 845-2:2013 + A1:2016:en, 2016-08-05

Specification for ancillary components for masonry. Part 2: Lintels
Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 845-2:en:2013

SFS-EN 845-3:2013 + A1:2016:en, 2016-08-05

Specification for ancillary components for masonry. Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork
Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 845-3:en:2013

90.910 EU:n virallisessa lehdessä (OJ) julkaisematon tuleva rakennustuotteiden harmonisoitu tuotestandardi, jota ei vielä voi käyttää CE-merkintään

SFS-EN 13108-9:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 9: Ultraohuet asfalttibetonikerrokset (AUTL)
Bituminous mixtures. Material specifications. Part 9: Asphalt for Ultra-Thin Layer (AUTL)
Julkaisukieli: en

SFS-EN 16361:2014 + A1:2016:en, 2016-08-05

Power operated pedestrian doors. Product standard, performance characteristics. Pedestrian doorsets, other than swing type, initially designed for installation with power operation

Julkaisukieli: en

Korvaa:
SFS-EN 16361:2014
SFS-EN 16361:en:2014

91.060.10 Seinät. Väliseinät. Julkisivut

SFS-EN 13119:2016:en, 2016-08-05

Julkisivujärjestelmät. Terminologia.
Curtain walling. Terminology

Julkaisukieli: en

SFS-EN 14019:2016:en, 2016-07-01

Julkisivujärjestelmät. Iskunkestävyys. Toiminnalliset vaatimukset
Curtain Walling. Impact resistance. Performance requirements

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 14019:en:2004

SFS-EN 16758:2016:en, 2016-07-01

Julkisivujärjestelmä. Leikkauskuorimitetun liitoksen lujuuden määrittäminen. Testimenetelmä ja vaatimukset
Curtain walling. Determination of the strength of sheared connections. Test method and requirements
Julkaisukieli: en

91.060.20 Vesikatot

SFS-EN 13501-5:2016:en, 2016-07-01

Fire classification of construction products and building elements. Part 5: Classification using data from external fire exposure to roofs tests

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13501-5 + A1:2010

SFS-EN 13501-5 + A1:en:2010

91.060.50 Ovet ja ikkunat

SFS-EN 14351-1:2006 + A2:2016:en, 2016-09-30

Ikkunat ja ovet. Tuotestandardi, toiminnalliset ominaisuudet. Osa 1: Ikkunat ja sisäänkäyntiovet
Windows and doors. Product standard, performance characteristics. Part 1: Windows and external pedestrian doorsets

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14351-1 + A1:2010

SFS-EN 14351-1 + A1:en:2010

SFS-EN 16361:2014 + A1:2016:en, 2016-08-05

Power operated pedestrian doors. Product standard, performance characteristics. Pedestrian doorsets, other than swing type, initially designed for installation with power operation

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 16361:2014

SFS-EN 16361:en:2014

91.080.20 Puurakenteet

SFS-EN 14358:2016:en, 2016-07-01

Timber structures. Calculation and verification of characteristic values

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14358:en:2007

SFS-EN 16784:2016:en, 2016-08-05

Timber structures. Test methods. Determination of the long term behaviour of coated and uncoated dowel-type fasteners

Julkaisukieli: en

91.080.30 Muuratut rakenteet

SFS-EN 845-1:2013 + A1:2016:en, 2016-08-05

Specification for ancillary components for masonry. Part 1: Wall ties, tension straps, hangers and brackets

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 845-1:2013

SFS-EN 845-1:en:2013

SFS-EN 845-2:2013 + A1:2016:en, 2016-08-05

Specification for ancillary components for masonry. Part 2: Lintels

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 845-2:en:2013

SFS-EN 845-3:2013 + A1:2016:en, 2016-08-05

Specification for ancillary components for masonry. Part 3: Bed joint reinforcement of steel meshwork

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 845-3:en:2013

91.090 Ulkorakenteet

SFS-EN 13241:2003 + A2:2016:en, 2016-09-30

Teollisuus-, liike- ja toimistorakennusten teollisuusovet sekä autotallin ovet ja portit. Tuotestandardi, toiminnalliset ominaisuudet.

Industrial, commercial, garage doors and gates. Product standard, performance characteristics

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13241-1 + A1:2012

SFS-EN 13241-1 + A1:en:2012

91.100.10 Sementti. Kipsi. Kalkki. Erikoislaastit

SFS-EN 1015-12:2016:en, 2016-06-17

Methods of test for mortar for masonry. Part 12: Determination of adhesive strength of hardened rendering and plastering mortars on substrates

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1015-12:en:2000

SFS-EN 1015-12:2000

91.100.15 Mineraalimateriaalit ja tuotteet

SFS-EN 14617-2:2016:en, 2016-06-10

Agglomerated stone. Test methods. Part 2: Determination of flexural strength (bending)

Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 14617-2:en:2009

91.100.23 Keraamiset laatat

SFS-EN 14411:2016:en, 2016-08-05
Ceramic tiles. Definition, classification, characteristics, assessment and verification of constancy of performance and marking
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 14411:2012
SFS-EN 14411:en:2012

91.100.40 Kuitusementtituotteet

SFS-EN 12467:2012+A1:2016:en, 2016-08-05
Fibre-cement flat sheets. Product specification and test methods
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 12467:en:2012

SFS-EN 492:2012+A1:2016:en, 2016-08-05
Fibre-cement slates and fittings. Product specification and test methods
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 492:en:2012

91.100.50 Saumauseräaaliit

SFS-EN 12039:2016:en, 2016-06-23
Flexible sheets for waterproofing. Bitumen sheets for roof waterproofing. Determination of adhesion of granules
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 12039:en:2000

91.100.60 Lämmön- ja äänieristysaerialit

SFS-EN 13165:2013 + A2:2016:en, 2016-06-17
Thermal insulation products for buildings. Factory made rigid polyurethane foam (PU) products. Specification
Julkaisukieli: en
Korvaa:
SFS-EN 13165 + A1:2015
SFS-EN 13165 + A1:en:2015

SFS-EN 13166:2013 + A2:2016:en, 2016-06-17
Thermal insulation products for buildings. Factory made phenolic foam (PF) products. Specification

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13166 + A1:en:2015

91.120.10 Rakennusten lämmöneristys

SFS-EN ISO 12572:2016:en, 2016-09-02

Hygrothermal performance of building materials and products. Determination of water vapour transmission properties. Cup method (ISO 12572:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 12572:en:2001

91.120.20 Rakennusakustiikka. Äänieristys

SFS-EN ISO 10140-1:2016:en, 2016-09-02

Acoustics. Laboratory measurement of sound insulation of building elements. Part 1: Application rules for specific products (ISO 10140-1:2016)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN ISO 10140-1/A1:en:2012

SFS-EN ISO 10140-1/A2:en:2014

SFS-EN ISO 10140-1:en:2010

91.140.10 Keskuslämmitysjärjestelmät

SFS-EN 14037-1:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 1: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Tekniset ominaisuudet ja vaatimukset

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 1: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating. Technical specifications and requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14037-1:2003

SFS-EN 14037-1:en:2003

SFS-EN 14037-2:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 2: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Lämpötehon testausmenetelmä

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 2: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating. Test method for thermal output

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14037-2:en:2003

SFS-EN 14037-3:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 3: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Lämmön muuntumisen arviointimenetelmä ja säteilylämmön arviointi

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 3: Prefabricated

ceiling mounted radiant panels for space heating. Rating method and evaluation of radiant thermal output

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14037-3:en:2003

SFS-EN 14037-4:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 4: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Jäähdytystehon testausmenetelmä

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 4: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels. Test method for cooling capacity

Julkaisukieli: en

SFS-EN 14037-5:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 5: Avoin tai suljettu lämmityspinta. Lämpötehon testausmenetelmä

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 5: Open or closed heated ceiling surfaces. Test method for thermal output

Julkaisukieli: en

91.140.30 Ilmanvaihto ja ilmastointi

SFS-EN 14037-1:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 1: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Tekniset ominaisuudet ja vaatimukset

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 1: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels for space heating. Technical specifications and requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14037-1:2003

SFS-EN 14037-1:en:2003

SFS-EN 14037-4:2016:en, 2016-09-30

Vapaasti roikkuvat lämmitys ja jäähdytys pinnat alle 120° C tuloveden lämpötilalle. Osa 4: Tehdasvalmisteiset kattoon asennetut säteilypinnat. Jäähdytystehon testausmenetelmä

Free hanging heating and cooling surfaces for water with a temperature below 120°C. Part 4: Pre-fabricated ceiling mounted radiant panels. Test method for cooling capacity

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 15858:2016:en, 2016-08-19

UV-C Devices. Safety information. Permissible human exposure (ISO 15858:2016)

Julkaisukieli: en

SFS-EN ISO 16170:2016:en, 2016-08-05

In situ test methods for high efficiency filter systems in industrial facilities (ISO 16170:2016)

Julkaisukieli: en

91.140.50 Sähköjakelujärjestelmät

SFS-EN 50310:2016:en, 2016-06-10

Telecommunications bonding networks for buildings and other structures

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50310:en:2011

SFS-EN 61140:2016:en, 2016-06-10

Suojaus sähköiskulta. Asennusten ja laitteiden yhteiset ominaisuudet

Protection against electric shock - Common aspects for installation and equipment

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 61140:en:2002

SFS-EN 61140 + A1:2007

SFS-EN 61140/A1:en:2007

SFS-EN 62052-31:2016:en, 2016-07-01

Electricity metering equipment (AC) - General requirements, tests and test conditions - Part 31: Product safety requirements and tests

Julkaisukieli: en

91.140.65 Kuumavesivaraajat

SFS-EN 12897:2016:en, 2016-06-23

Vesijärjestelmät. Ohjeet epäsuorasti lämmitetyille suljetulle kuumavesisäiliölle

Water supply. Specification for indirectly heated unvented (closed) storage water heaters

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12897:en:2007

SFS-EN 50193-1:2016:en, 2016-08-05

Electric instantaneous water heaters - Methods for measuring the Performance - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50193-1:en:2013

91.140.70 Saniteettilaitteet

SFS-EN 14527:2016:en, 2016-08-05

Suihkualtaat kotikäyttöön

Shower trays for domestic purposes

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14527 + A1:en:2010

91.300 Rakennustuotteiden kansalliset soveltamisstandardit

SFS 7039:2016, 2016-06-10

Kaapeleiden palotekninen käyttäytyminen. Rakennustuoteasetuksen paloluokkia vastaavat kansalliset palo-ominaisuustasot

Reaction to fire of cables. Relation between CPR classes and national requirements concerning reaction to fire of cables

Julkaisukieli: fi

93.020 Maanrakennuskohteet. Kaivannot. Perustukset. Maanalaiset rakennuskohteet

SFS-EN ISO 22476-15:2016:en, 2016-09-09

Geotechnical investigation and testing. Field testing. Part 15: Measuring while drilling (ISO 22476-15:2016)

Julkaisukieli: en

93.030 Viemäriverkostot

SFS-EN 13598-2:2016:en, 2016-08-05

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U), polypropylene (PP) and polyethylene (PE). Part 2: Specifications for manholes and inspection chambers

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13598-2:en:2009

SFS-EN 13598-2:2009

SFS-EN 13598-2/AC:en:2009

93.080.20 Tienrakennusmateriaalit

SFS-EN 12697-25:2016:en, 2016-08-05

Asfalttimassat. Testausmenetelmät. Osa 25: Jaksollinen virumiskoe
Bituminous mixtures. Test methods. Part 25: Cyclic compression test

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12697-25:2005

SFS-EN 12697-25:en:2005

SFS-EN 13108-1:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 1: Asfalttibetoni
Bituminous mixtures. Material specifications. Part 1: Asphalt Concrete

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-1 + AC:2006

SFS-EN 13108-1/AC:2008

SFS-EN 13108-1/AC:en:2008

SFS-EN 13108-1:en:2006

SFS-EN 13108-2:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 2: Erittäin ohuet asfalttibetonikerrokset
Bituminous mixtures. Material specifications. Part 2: Asphalt Concrete for Very Thin Layers (BBTM)

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-2/AC:en:2008

SFS-EN 13108-2:en:2006

SFS-EN 13108-20:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 20: Tyypitetaus

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 20: Type Testing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-20/AC:2008

SFS-EN 13108-20/AC:en:2008

SFS-EN 13108-20:en:2006

SFS-EN 13108-20 + AC:2006

SFS-EN 13108-21:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 21: Tuotannon valvonta

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 21: Factory Production Control

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-21 + AC:2006

SFS-EN 13108-21/AC:2008

SFS-EN 13108-21/AC:en:2008

SFS-EN 13108-21:en:2006

SFS-EN 13108-3:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 3: Pehmeä asfalttibetoni

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 3: Soft Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-3 + AC:2006

SFS-EN 13108-3/AC:2008

SFS-EN 13108-3/AC:en:2008

SFS-EN 13108-3:en:2006

SFS-EN 13108-4:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 4: Hot Rolled asfaltti

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 4: Hot Rolled Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-4/AC:en:2008

SFS-EN 13108-4:en:2006

SFS-EN 13108-5:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 5: Kivimastikiasfaltti (SMA)

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 5: Stone Mastic Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-5 + AC:2006

SFS-EN 13108-5/AC:2008

SFS-EN 13108-5/AC:en:2008

SFS-EN 13108-5:en:2006

SFS-EN 13108-6:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 6: Valuasfaltti

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 6: Mastic Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-6/AC:2008

SFS-EN 13108-6/AC:en:2008

SFS-EN 13108-6:en:2006

SFS-EN 13108-6 + AC:2006

SFS-EN 13108-7:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 7: Avoin asfaltti (AA)

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 7: Porous Asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-7/AC:en:2008

SFS-EN 13108-7:en:2006

SFS-EN 13108-7 + AC:2006

SFS-EN 13108-7/AC:2008

SFS-EN 13108-8:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 8: Uusioasfaltti

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 8: Reclaimed asphalt

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13108-8:en:2005

SFS-EN 13108-8:2005

SFS-EN 13108-9:2016:en, 2016-06-23

Asfalttimassat. Materiaalivaatimukset. Osa 9: Ultraohuet asfalttiberroket (AUTL)

Bituminous mixtures. Material specifications. Part 9: Asphalt for Ultra-Thin Layer (AUTL)

Julkaisukieli: en

SFS-EN 15626:2016:en, 2016-08-05

Bitumi ja bitumiset sideaineet. Bitumiliuoksen ja fluksattujen bitumisten sideaineiden tarttuvuus vesiupotustestissä. Kiviainesmenetelmä

Bitumen and bituminous binders. Determination of adhesivity of cut-back and fluxed bituminous binders by water immersion test. Aggregate method

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 15626:en:2009

93.080.30 Tietekniikan laitteet ja asennukset

SFS-EN 1794-3:2016:en, 2016-08-05

Road traffic noise reducing devices. Non-acoustic performance. Part 3: Reaction to fire. Burning behaviour of noise reducing devices and classification

Julkaisukieli: en

93.100 Rautatienrakentaminen

SFS-EN 16730:2016:en, 2016-07-01

Kiskoliikenne. Rata. Betoniset rata- ja vaihdepölkkyt sekä pohjaimet

Railway applications. Track. Concrete sleepers and bearers with under sleeper pads

Julkaisukieli: en

93.120 Lentokenttien rakentaminen

SFS-EN 303213-6-1 V2.1.1:2016, 2016-06-03

Advanced Surface Movement Guidance and Control System (A-SMGCS). Part 6: Harmonised Standard covering the essential requirements of article 3.2 of the Directive 2014/53/EU for deployed surface movement radar sensors. Sub-part 1: X-band sensors using pulsed signals and transmitting power up to 100 kW

Julkaisukieli: Ei SFS:n julkaisua

93.140 Vesiväylien, satamien ja patojen rakentaminen

SFS-EN 14504:2016:en, 2016-08-05

Sisävesiliikennealukset. Kelluvat laiturit ja kellukesillat sisävesillä. Vaatimukset, testaus

Inland navigation vessels. Floating landing stages and floating equipment on inland waters. Requirements, tests

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14504:en:2009

97.040 Keittiökalusteet ja -koneet

SFS-EN 50242:2016:en, 2016-08-05

Electric dishwashers for household use - Methods for measuring the performance

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 50242/A11:en:2013

SFS-EN 50242:en:2009

97.120 Kotitalouskäyttöön tarkoitetut automaattiset säätöjärjestelmät

SFS-EN 60730-1:2016:en, 2016-08-12

Automatic electrical controls - Part 1: General requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 60730-1:en:2012

97.130 Kauppojen kalusteet ja tarvikkeet

SFS-EN 16825:2016:en, 2016-09-09

Ammattikeittiöiden kylmä- ja pakastekaapit sekä työpöydät elintarvikkeiden säilytykseen. Luokittelu, vaatimukset ja testausolosuhteet

Refrigerated storage cabinets and counters for professional use. Classification, requirements and test conditions

Julkaisukieli: en

SFS-EN 16838:2016:en, 2016-08-05

Jäähdytetyt gelatovitriinit. Luokittelu, vaatimukset ja testausolosuhteet

Refrigerated display scooping cabinets for gelato. Classification, requirements and test conditions

Julkaisukieli: en

97.150 Muut kuin tekstiililattianpäällysteet

SFS-EN 1815:2016:en, 2016-09-23

Resilient and laminate floor coverings. Assessment of static electrical propensity

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1815:en:1998

97.160 Kodin tekstiilit. Liinavaatteet

SFS-EN 1102:2016:en, 2016-08-12

Textiles and textile products. Burning behaviour. Curtains and drapes. Detailed procedure to determine the flame spread of vertically oriented specimens

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 1102:en:1996

97.190 Lastentarvikkeet

SFS-EN 14375:2016:en, 2016-08-05

Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products. Requirements and testing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 14375:en:2004

SFS-EN 862:2016:en, 2016-08-05

Packaging. Child-resistant packaging. Requirements and testing procedures for non-reclosable packages for non-pharmaceutical products

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 862:en:2006

97.195 Taide-esineet ja käsityötavarat

SFS-EN 16790:2016:en, 2016-07-01

Conservation of cultural heritage. Integrated pest management (IPM) for protection of cultural heritage

Julkaisukieli: en

97.200 Vapaa-ajan laitteet

SFS-EN 13538-3:2016:en, 2016-06-17

Makuupussien mittaominaisuuksien määrittäminen. Osa 3: Kuormituskestävyys ja pakattavuus
Determination of dimensional characteristics of sleeping bags. Part 3: Volume under load and easiness of packing

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 13538-3:en:2002

97.220 Urheiluvälineet ja laitteet

SFS-EN 12503-2:2016:en, 2016-06-03

Urheilumatot. Osa 2: Seiväshyppy- ja korkeushyppymatot. Turvallisuusvaatimukset
Sports mats. Part 2: Pole vault and high jump mats, safety requirements

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12503-2:en:2001

SFS-EN 12503-4:2016:en, 2016-06-03

Urheilumatot. Osa 4: Iskuvaimennuksen määrittäminen
Sports mats. Part 4: Determination of shock absorption

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 12503-4:en:2013

SFS-EN 892:2013 + A1:2016:en, 2016-08-26

Vuorikiipeilyvarusteet. Joustavat kiipeilyköydet. Turvallisuusvaatimukset ja testimenetelmät
Mountaineering equipment. Dynamic mountaineering ropes. Safety requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Korvaa:

SFS-EN 892:en:2013

KUMOTUT SFS-STANDARDIT

SFS 2451

2005-08-15; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Kannatuskoukku RKKP

Ryhmät: 29.240

SFS 2452

2005-08-15; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Kannatuskoukku RKKK

Ryhmät: 29.240

SFS 2453
2001-12-31; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Kannatuskoukku RKKU
Ryhmät: 29.240

SFS 2454
2006-10-16; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Ripustin RKR
Ryhmät: 29.240

SFS 2648
2007-09-24; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Haruslaatat HL
Ryhmät: 29.240

SFS 2650
2007-09-24; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Haruskiristimet HK, -päätteet HP ja -raudat HR
Ryhmät: 29.240

SFS 2651
2007-09-24; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Harusköyden kiinnittimet HKK ja haruslukot HLK
Ryhmät: 29.240

SFS 2653
2005-08-15; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Harusmerkki HM 25
Ryhmät: 29.240

SFS 2654
2007-09-24; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Kalliosilmukset KS
Ryhmät: 29.240

SFS 2656
2005-11-07; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Laattasilmukset LS
Ryhmät: 29.240

SFS 2657
2000-01-24; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Kaapelinsuojukset

Ryhmät: 29.240

SFS 2658

2007-09-24; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Kalliopylvään vinotuet KVT

Ryhmät: 29.240

SFS 2659

2007-09-24; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Kallioruuvi KR

Ryhmät: 29.240

SFS 2660

2007-09-24; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Tyvituki TT 20

Ryhmät: 29.240

SFS 2993

2006-10-16; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Kulmaorret VKOT ja VKOK

Ryhmät: 29.240

SFS 3657

1976-03-26; 1. p.

Hammaspyörät. Kierukat. Perusprofiili

Ryhmät: 21.200

SFS 3658

1976-03-26; 1. p.

Hammaspyörät. Kierukat. Kierremuodot ZA, ZN, ZI, ZK

Ryhmät: 21.200

SFS 3811

2005-08-15; 3. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Pääteorsipalkit

Ryhmät: 29.240

SFS 3812

2010-08-23; 4. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Kannatuskoukku RKKL

Ryhmät: 29.240

SFS 3813

2010-08-23; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Kannatuskoukku REKS
Ryhmät: 29.240

SFS 3814
2010-08-23; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Ripustin RSR
Ryhmät: 29.240

SFS 3815
2005-08-15; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Pääteorsitarvikkeet
Ryhmät: 29.240

SFS 3816
2005-08-15; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Pääteorret
Ryhmät: 29.240

SFS 3911
1982-09-02; 1. p.
LM-tuotteet. Tyydyttämättömien polyesterihartsien styreenimonomeeripitoisuuden määrittäminen
Ryhmät: 83.120

SFS 4154
2005-11-07; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Kierrettävät harusankkurit
Ryhmät: 29.240

SFS 4155
2005-08-15; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Rengasmutterit
Ryhmät: 29.240

SFS 4156
1997-06-02; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Harus- ja kalliopylvästarvikkeet. Yleiskatsaus
Ryhmät: 29.240

SFS 4332
2001-12-31; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Pylväsrunkoon kiinnitettävät tunnuskilvet
Ryhmät: 29.240

SFS 4333
2001-12-31; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Ripustettavat tunnuskilvet
Ryhmät: 29.240

SFS 4380
2006-10-16; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Kannatusorret VKKO ja VTKO
Ryhmät: 29.240

SFS 4385
2007-09-24; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Orsitappi OT 24
Ryhmät: 29.240

SFS 4451
1979-11-19; 1. p.
Ammoniakkipullo. Täytös 40 kg
Ryhmät: 23.020.32

SFS 4452
1979-11-19; 1. p.
Ammoniakin säiliökontti. Täytös 400 kg
Ryhmät: 23.020.32

SFS 4583
2005-08-15; 3. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Latvasuojus
Ryhmät: 29.240

SFS 4864
1986-03-24; 1. p.
Lujitemuovit. Polyesterihartsien styreenimonomeeripitoisuuden määrittäminen juoksevasta hartsista.
Haihdutusmenetelmä
Ryhmät: 83.120

SFS 5004
2005-08-15; 3. p.
Eristimet. Tappieristimet
Ryhmät: 29.080, 29.240

SFS 5045
2006-10-16; 3. p.

Ilmajohtotarvikkeet. Mutterikoukku MK 20
Ryhmät: 29.240

SFS 5234
2007-09-24; 4. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Jatkotangot JT
Ryhmät: 29.240

SFS 5608
1990-02-19; 3. p.
Maahan asennettavat kaapelinsuojukset ja varoitusnauhat. Rakenne ja koestus
Ryhmät: 29.120

SFS 5699
2005-08-15; 2. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Orsitappi SOT 24
Ryhmät: 29.240

SFS 5700
2006-10-16; 2. p.
Ilmajohtotarvikkeet. Latvatappi LT 24
Ryhmät: 29.240

SFS 5733
1992-06-01; 1. p.
Kaalinelinsuojaputket. Muhviliitokset ja putkikaaret
Ryhmät: 29.120

SFS-ISO 3598:en
2011-11-21; 0. p.
Textile glass -- Yarns -- Basis for a specification
Ryhmät: 59.100

SFS-ISO 5667-4:en
2009-11-02; 0. p.
Veden laatu. Näytteenotto. Osa 4: Opas järvien ja tekojärvien näytteenottoon
Ryhmät: 13.060

SFS-ISO 5667-12:en
2009-11-02; 0. p.
Water quality -- Sampling -- Part 12: Guidance on sampling of bottom sediments
Ryhmät: 13.060

Uudet CENin julkaisut

Tällä palstalla luetellaan 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-standardiksi, jotka luetellaan edellä olevalla palstalla "Uudet SFS-standardit".

03.100.10 Purchasing. Procurement. Logistics

CWA 17028-105:2016

Business Interoperability Interfaces for public procurement in Europe. BII Profile 33. Catalogue subscription

CWA 17029-120:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 120: Profile BII29 Receipt Advice

CWA 17029-121:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 121: Profile BII30 Despatch Only

CWA 17029-123:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 123: Profile BII32 Simple Ordering

CWA 17029-124:2016

Business Interoperability Interfaces for public procurement in Europe. BII profile 32. Order Agreement

CWA 17029-201:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 201: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm001 Order

CWA 17029-202:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 202: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm002 Simple Order Response

CWA 17029-205:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 205: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm010 Invoice

CWA 17029-401:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 401: Guideline on Procurement With Aligned Master Data

CWA 17029-402:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 402: Guideline on

Simplified Invoicing

CWA 17029-403:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 403: Guideline on Payment Initiation and Reconciliation

CWA 17029-404:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 404: Guideline on Pre-payments

CWA 17029-405:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 405: Guideline on Initiating the Procurement and Invoice Process with Accounting

CWA 17044:2016

Aerospace series. Modules for Electro-Mechanical Actuators in Aircraft

CWA 17046:2016

Humanitarian demining. Non-technical survey in the land release process

CWA 17047:2016

Comminuted and fragmented poultry meat. Quantification of muscle fibre structure degradation

03.120.20 Product and company certification. Conformity assessment

CEN/CLC ISO/IEC/TS 17021-2:2016

Conformity assessment. Requirements for bodies providing audit and certification of management systems. Part 2: Competence requirements for auditing and certification of environmental management systems (ISO/IEC/TS 17021-2:2012)

CEN/CLC ISO/IEC/TS 17021-3:2016

Conformity assessment. Requirements for bodies providing audit and certification of management systems. Part 3: Competence requirements for auditing and certification of quality management systems (ISO/IEC/TS 17021-3:2013)

03.220.01 Transport in general

CEN ISO/TS 17425:2016

Intelligent transport systems. Cooperative systems. Data exchange specification for in-vehicle presentation of external road and traffic related data (ISO/TS 17425:2016)

03.240 Postal services

CWA 17056:2016

Safepost. Postal supply chain security. Standardization needs

07.100.30 Food microbiology

CEN/TS 15634-5:2016

Foodstuffs. Detection of food allergens by molecular biological methods. Part 5: Mustard (*Sinapis alba*) and soya (*Glycine max*). Qualitative detection of a specific DNA sequence in cooked sausages by real-time PCR

13.020.60 Product life-cycles

CEN/TR 16957:2016

Bio-based products. Guidelines for Life Cycle Inventory (LCI) for the End-of-life phase

13.040.20 Ambient atmospheres

CEN/TS 16637-3:2016

Construction products. Assessment of release of dangerous substances. Part 3: Horizontal up-flow percolation test

CEN/TS 16976:2016

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

13.060.30 Sewage water

CEN/TR 16928:2016

Guidance for the implementation of environmental aspects in product standards and system standards in the field of wastewater engineering

13.200 Accident and disaster control

CEN/TR 16949:2016

Road restraint system. Pedestrian restraint system. Pedestrian parapets

13.220.40 Ignitability and burning behaviour of materials and products

CEN/TR 16829:2016

Fire and explosion prevention and protection for bucket elevators

13.230 Explosion protection

CEN/TR 16829:2016

Fire and explosion prevention and protection for bucket elevators

17.040.20 Properties of surfaces

CEN/TS 16165:2016

Determination of slip resistance of pedestrian surfaces. Methods of evaluation

17.200.01 Thermodynamics in general

CEN/TR 16988:2016

Estimation of uncertainty in the single burning item test

19.040 Environmental testing

CEN/TS 16637-3:2016

Construction products. Assessment of release of dangerous substances. Part 3: Horizontal up-flow percolation test

23.020.30 Pressure vessels, gas cylinders

CEN/TS 764-8:2016

Pressure equipment and assemblies. Part 8: Proof test

23.040.01 Pipeline components and pipelines in general

CEN/TS 14758-2:2016

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Polypropylene with mineral modifiers (PP-MD). Part 2: Guidance for the assessment of conformity

23.040.10 Iron and steel pipes

CEN/TR 16950:2016

Ductile iron pipes, fittings and accessories. Sanitary characteristics and test methods

23.040.40 Metal fittings

CEN/TR 16950:2016

Ductile iron pipes, fittings and accessories. Sanitary characteristics and test methods

35.020 Information technology (IT) in general

CEN/TR 16234-2:2016

e-Competence Framework (e-CF). A common European Framework for ICT Professionals in all industry sectors. Part 2: User Guide

35.040 Character sets and information coding

CEN/TS 419221-1:2016

Protection Profiles for TSP cryptographic modules. Part 1: Overview

CEN/TS 419221-2:2016

Protection Profiles for TSP cryptographic modules. Part 2: Cryptographic module for CSP signing operations with backup

CEN/TS 419221-3:2016

Protection Profiles for TSP Cryptographic modules. Part 3: Cryptographic module for CSP key generation services

CEN/TS 419221-4:2016

Protection Profiles for TSP cryptographic modules. Part 4: Cryptographic module for CSP signing operations without backup

35.240.20 IT applications in office work

CWA 17028-105:2016

Business Interoperability Interfaces for public procurement in Europe. BII Profile 33. Catalogue subscription

CWA 17029-120:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 120: Profile BII29 Receipt Advice

CWA 17029-121:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 121: Profile BII30 Despatch Only

CWA 17029-123:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 123: Profile BII32 Simple Ordering

CWA 17029-124:2016

Business Interoperability Interfaces for public procurement in Europe. BII profile 32. Order Agreement

CWA 17029-201:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 201: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm001 Order

CWA 17029-202:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 202: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm002 Simple Order Response

CWA 17029-205:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 205: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm010 Invoice

CWA 17029-401:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 401: Guideline on Procurement With Aligned Master Data

CWA 17029-402:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 402: Guideline on Simplified Invoicing

CWA 17029-403:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 403: Guideline on Payment Initiation and Reconciliation

CWA 17029-404:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 404: Guideline on Pre-payments

CWA 17029-405:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 405: Guideline on Initiating the Procurement and Invoice Process with Accounting

CWA 17044:2016

Aerospace series. Modules for Electro-Mechanical Actuators in Aircraft

CWA 17046:2016

Humanitarian demining. Non-technical survey in the land release process

CWA 17047:2016

Comminuted and fragmented poultry meat. Quantification of muscle fibre structure degradation

35.240.30 IT applications in information, documentation and publishing

CEN/TS 419221-1:2016

Protection Profiles for TSP cryptographic modules. Part 1: Overview

CEN/TS 419221-2:2016

Protection Profiles for TSP cryptographic modules. Part 2: Cryptographic module for CSP signing operations with backup

CEN/TS 419221-3:2016

Protection Profiles for TSP Cryptographic modules. Part 3: Cryptographic module for CSP key generation services

CEN/TS 419221-4:2016

Protection Profiles for TSP cryptographic modules. Part 4: Cryptographic module for CSP signing operations without backup

35.240.60 IT applications in transport and trade

CEN ISO/TS 14907-2:2016

Electronic fee collection. Test procedures for user and fixed equipment. Part 2: Conformance test for the on-board unit application interface (ISO/TS 14907-2:2016)

CEN ISO/TS 17425:2016

Intelligent transport systems. Cooperative systems. Data exchange specification for in-vehicle presentation of external road and traffic related data (ISO/TS 17425:2016)

CWA 17028-105:2016

Business Interoperability Interfaces for public procurement in Europe. BII Profile 33. Catalogue subscription

CWA 17029-120:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 120: Profile BII29 Receipt Advice

CWA 17029-121:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 121: Profile BII30 Despatch Only

CWA 17029-123:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 123: Profile BII32 Simple Ordering

CWA 17029-124:2016

Business Interoperability Interfaces for public procurement in Europe. BII profile 32. Order Agreement

CWA 17029-201:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 201: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm001 Order

CWA 17029-202:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 202: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm002 Simple Order Response

CWA 17029-205:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 205: UBL Syntax Implementation Guideline for Trdm010 Invoice

CWA 17029-401:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 401: Guideline on Procurement With Aligned Master Data

CWA 17029-402:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 402: Guideline on Simplified Invoicing

CWA 17029-403:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award . Part 403: Guideline on Payment Initiation and Reconciliation

CWA 17029-404:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 404: Guideline on Pre-payments

CWA 17029-405:2016

Business Interoperability Interfaces for Public Procurement in Europe. Post Award. Part 405: Guideline on Initiating the Procurement and Invoice Process with Accounting

CWA 17044:2016

Aerospace series. Modules for Electro-Mechanical Actuators in Aircraft

CWA 17046:2016

Humanitarian demining. Non-technical survey in the land release process

CWA 17047:2016

Comminuted and fragmented poultry meat. Quantification of muscle fibre structure degradation

35.240.80 IT applications in health care technology

CEN ISO/TS 17251:2016

Health Informatics. Business requirements for a syntax to exchange structured dose information for medicinal products (ISO/TS 17251:2016)

CEN ISO/TS 20440:2016

Health informatics. Identification of medicinal products. Implementation guide for ISO 11239 data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging (ISO/TS 20440:2016)

43.040.15 Car informatics. On board computer systems

CEN ISO/TS 14907-2:2016

Electronic fee collection. Test procedures for user and fixed equipment. Part 2: Conformance test for the on-board unit application interface (ISO/TS 14907-2:2016)

53.040.10 Conveyors

CEN/TR 16829:2016

Fire and explosion prevention and protection for bucket elevators

59.060.01 Textile fibres in general

CEN ISO/TR 11827:2016

Textiles. Composition testing. Identification of fibres (ISO/TR 11827:2012)

67.120.10 Meat and meat products

CEN/TS 15634-5:2016

Foodstuffs. Detection of food allergens by molecular biological methods. Part 5: Mustard (*Sinapis alba*) and soya (*Glycine max*). Qualitative detection of a specific DNA sequence in cooked sausages by real-time PCR

75.160.20 Liquid fuels

CEN/TR 16982:2016

Diesel blends and fuels. Cold filterability issues

87.040 Paints and varnishes

CEN/TS 16969:2016

Paints and varnishes. Coating materials and coating systems for exterior wood. Assessment of end grain sealing performance

91.010.99 Other aspects

CEN/TR 16970:2016

Sustainability of construction works. Guidance for the implementation of EN 15804

91.100.01 Construction materials in general

CEN/TS 16637-3:2016

Construction products. Assessment of release of dangerous substances. Part 3: Horizontal up-flow percolation test

91.140.10 Central heating systems

CEN/TR 12098-6:2016

Controls for heating systems. Part 6: Accompanying TR prEN 12098-1:2015. Modules M3-5,6,7,8

CEN/TR 12098-7:2016

Controls for heating systems. Part 7: Accompanying TR prEN 12098-3:2015. Modules M3-5,6,7,8

CEN/TR 12098-8:2016

Controls for heating systems. Part 8: Accompanying TR prEN 12098-5:2015. Modules M3-5,6,7,8

91.140.30 Ventilation and air-conditioning

CEN/TR 15500-2:2016

Energy Performance of Buildings. Control for heating, ventilating and air-conditioning applications — Part 2: Accompanying TR prEN 15500-1:2015. Modules M3-5,M4-5,M5-5

93.030 External sewage systems

CEN/TS 14758-2:2016

Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage. Polypropylene with mineral modifiers (PP-MD). Part 2: Guidance for the assessment of conformity

93.080.10 Road construction

CEN/TS 16165:2016

Determination of slip resistance of pedestrian surfaces. Methods of evaluation

93.080.30 Road equipment and installations

CEN/TR 16949:2016

Road restraint system. Pedestrian restraint system. Pedestrian parapets

97.120 Automatic controls for household use

CEN/TR 12098-6:2016

Controls for heating systems. Part 6: Accompanying TR prEN 12098-1:2015. Modules M3-5,6,7,8

CEN/TR 12098-7:2016

Controls for heating systems. Part 7: Accompanying TR prEN 12098-3:2015. Modules M3-5,6,7,8

CEN/TR 12098-8:2016

Controls for heating systems. Part 8: Accompanying TR prEN 12098-5:2015. Modules M3-5,6,7,8

CEN/TR 15500-2:2016

Energy Performance of Buildings. Control for heating, ventilating and air-conditioning applications — Part 2: Accompanying TR prEN 15500-1:2015. Modules M3-5,M4-5,M5-5

WTO-tietopiste

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 standardeiksi. Luettelossa ei kuitenkaan mainita CENin eikä CENELECin laatimia standardiehdotuksia. Lisätietoja asiasta saa WTO-tietopisteestä, jota hoitaa Suomen Standardisoimisliitto SFS. Lisää tietoa WTO-tietopisteestä löytyy SFS:n nettisivuilta.

EHDOTUKSET SFS-STANDARDEIKSI

SESKO

SFS 5215 Voimapistokytkimet. Talouspistokytkin 16 ja 32 A