

Uudet SFS-EN- ja SFS-EN ISO -standardit ja muut julkaisut

Vastuutoimialayhteisö: **METSTA**

SFS on julkaissut seuraavat toimialaamme kuuluvat SFS-EN- ja SFS-EN ISO -standardit tai muut julkaisut.

Ilmoitettava hinta on painetun standardin tai SFS:n verkkokaupasta ladattavissa olevan sähköisen standardin (ei verkkokäyttöoikeutta) hinta (ilman alv:ia).

Tietoja standardiuutuuksista on myös SFS:n verkkosivuilla osoitteessa:

http://www.sfs.fi/julkaisut/sfs_julkaisut/uudet_julkaisut/

SFS-julkaisuja myy Suomen Standardisoimisliitto SFS ry.

Luettelo sisältää SFS-julkaisuja, joiden ilmestymispäivä on 2009-05-01 ... 2009-05-31

CEN/TC 114 Safety of machinery

SFS-EN 1093-1

EN 1093-1:2008

Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 1: Testausmenetelmän valinta
Safety of machinery. Evaluation of the emission of airborne hazardous substances. Part 1: Selection of test methods

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-03-09

Hinta: 44,80 €

Sivuja: 30

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1093-2 + A1

EN 1093-2:2006+A1:2008

Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 2: Merkkiaineikaasumenetelmä tunnetun ilman epäpuhtauden päästöarvon mittaamiseksi

Safety of machinery. Evaluation of the emission of airborne hazardous substances. Part 2: Tracer gas method for the measurement of the emission rate of a given pollutant

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2008-12-15

Hinta: 38,50 €

Sivuja: 23

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1093-7 + A1

EN 1093-7:1998+A1:2008

Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 7: Massaerotustehokkuuden mittaaminen. Kanavoitu ulostulo

Safety of machinery. Evaluation of the emission of airborne hazardous substances. Part 7: Separation efficiency by mass, ducted outlet

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-01-26

Hinta: 27,90 €

Sivuja: 16

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1093-8 + A1

EN 1093-8:1998+A1:2008

Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 8: Ilman epäpuhtauden pitoisuusarvo. Testipenkkimenetelmä
 Safety of machinery. Evaluation of the emission of airborne hazardous substances. Part 8: Pollutant concentration parameter, test bench method

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-01-26

Hinta: 33,20 €

Sivuja: 17

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1093-9 + A1

EN 1093-9:1998+A1:2008

Koneturvallisuus. Vaaraa aiheuttavien ilmassa kulkeutuvien aineiden päästöjen arviointi. Osa 9: Ilman epäpuhtauden pitoisuusarvo. Huonemenetelmä
 Safety of machinery. Evaluation of the emission of airborne hazardous substances. Part 9: Pollutant concentration parameter, room method

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-01-26

Hinta: 27,90 €

Sivuja: 14

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN ISO 13849-1/AC

EN ISO 13849-1:2008/AC:2009

Koneturvallisuus. Turvallisuuteen liittyvät ohjausjärjestelmien osat. Osa 1: Yleiset suunnitteluperiaatteet

Safety of machinery. Safety-related parts of control systems. Part 1: General principles for design (ISO 13849-1:2006/Cor 1:2009)

Julkaisukieli: fi

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 1

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

Vastuuhenkilö: Aarre Viljanen

CEN/TC 121 Welding

CEN/TR 15068:en

CEN/TR 15068:2009

Kaasuhitsausvarusteet. Hitsauksen, leikkauksen, kuumennuksen, kova- ja pehmeäjuoton polttimien melupäästöjen laboratoriomittaukset. Mittausmenetelmä

Gas welding equipment. Measurement of noise emitted by blowpipe for welding, cutting, heating, brazing and soldering.

Measurement method

Julkaisukieli: en

Hinta: 16,10 €

Sivuja: 7

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

SFS-EN 15617:en

EN 15617:2009

Hitsien rikkomatonta aineenkuoretusta. Kulkuaikateknikka (TOFD). Hyväksymisrajat

Non-destructive testing of welds. Time-of-flight diffraction technique (TOFD). Acceptance levels

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

Hinta: 27,90 €

Sivuja: 15

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

SFS-EN ISO 13918

EN ISO 13918:2008

Hitsaus. Tapit ja keraamiset renkaat kaaritapitushitsaukseen
Welding. Studs and ceramic ferrules for arc stud welding (ISO 13918:2008)

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 65,80 €

Sivuja: 72

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2008-08-18

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Korvaa:
SFS-EN ISO 13918:1999

Vastuuhenkilö: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 122 Ergonomics

SFS-EN 1005-1 + A1

EN 1005-1:2001+A1:2008

Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 1: Termit ja määritelmät
Safety of machinery. Human physical performance. Part 1: Terms and definitions

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 44,80 €

Sivuja: 29

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1005-2 + A1

EN 1005-2:2003+A1:2008

Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 2: Koneen ja sen osien manuaalinen käsittely
Safety of machinery. Human physical performance. Part 2: Manual handling of machinery and component parts of machinery

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 60,10 €

Sivuja: 60

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1005-3 + A1

EN 1005-3:2002+A1:2008

Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 3: Koneen käytön suositellut voimaraajat
Safety of machinery. Human physical performance. Part 3: Recommended force limits for machinery operation

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 60,10 €

Sivuja: 53

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

SFS-EN 1005-4 + A1

EN 1005-4:2005+A1:2008

Koneturvallisuus. Ihmisen fyysinen suorituskyky. Osa 4: Koneesta aiheutuvien työasentojen arviointi
Safety of machinery. Human physical performance. Part 4: Evaluation of working postures and movements in relation to machinery

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 54,40 €

Sivuja: 43

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

Korvaa:
SFS-EN 1005-4:2005

SFS-EN ISO 14738

EN ISO 14738:2008

Koneturvallisuus. Koneeseen liittyvien työskentelypaikkojen suunnittelun antropometriset vaatimukset

Safety of machinery. Anthropometric requirements for the design of workstations at machinery (ISO 14738:2002, including Cor 1:2003 and Cor 2:2005)

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-03-30

Hinta: 60,10 €

Sivuja: 60

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

Vastuhenkilö: Aarre Viljanen

CEN/TC 126 Acoustic properties of building elements and of buildings

SFS-EN ISO 140-14/AC:en

EN ISO 140-14:2004/AC:2009

Acoustics. Measurement of sound insulation in buildings and of building elements. Part 14: Guidelines for special situations in the field (ISO 140-14:2004/Cor 1:2007)

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Vastuhenkilö: Aarre Viljanen

CEN/TC 132 Aluminium and aluminium alloys

SFS-EN 12020-1

EN 12020-1:2008

Alumiini ja alumiiniseokset. Seoksista EN AW-6060 ja EN AW-6063 pursotetut tarkkuusprofiilit. Osa 1: Yleiset tekniset toimitusehdot

Aluminium and aluminium alloys. Extruded precision profiles in alloys EN AW-6060 and EN AW-6063. Part 1: Technical conditions for inspection and delivery

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2008-05-12

Hinta: 38,50 €

Sivuja: 21

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Korvaa:

SFS-EN 12020-1:2001

SFS-EN 12020-2

EN 12020-2:2008

Alumiini ja alumiiniseokset. Seoksista EN AW-6060 ja EN AW-6063 pursotetut tarkkuusprofiilit. Osa 2: Mitta- ja muototoleranssit

Aluminium and aluminium alloys. Extruded precision profiles in alloys EN AW-6060 and EN AW-6063. Part 2: Tolerances on dimensions and form

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2008-05-12

Hinta: 44,80 €

Sivuja: 31

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Korvaa:

SFS-EN 12020-2:2001

SFS-EN 485-2

EN 485-2:2008

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

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-03-09

Hinta: 71,10 €

Sivuja: 82

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Korvaa:

SFS-EN 485-2:2007

SFS-EN 485-2:en:2007

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

CEN/TC 151 Construction equipment and building material machines - Safety

SFS-EN ISO 6683

EN ISO 6683:2008

Maansiirtokoneet. Turvavyöt ja turvavyön kiinnityspisteet. Suorituskyvyvaatimukset ja testit

Earth-moving machinery. Seat belts and seat belt anchorages. Performance requirements and tests (ISO 6683:2005)

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-03-09

Hinta: 33,20 €

Sivuja: 19

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

2006/42/EC

Directive 2006/42/EC of the European Parliament and of the Council of 17 May 2006 on machinery, and amending Directive 95/16/EC (recast)

98/37/EC

Machinery

Vastuuhenkilö: Aarre Viljanen

CEN/TC 156 Ventilation for buildings

SFS-EN 15116:en

EN 15116:2008

Ventilation in buildings. Chilled beams. Testing and rating of active chilled beams

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

Hinta: 38,50 €

Sivuja: 21

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Jorma Railio

CEN/TC 164 Water supply

SFS-EN 12926:en

EN 12926:2008

Chemicals used for treatment of water intended for human consumption. Sodium peroxodisulfate

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 38,50 €

Sivuja: 24

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Korvaa:

SFS-EN 12926:en:2001

Vastuuhenkilö: Hanna Järvenpää

CEN/TC 165 Waste water engineering

SFS-EN 1124-3:en

EN 1124-3:2008

Ruostumattomat pituushitsatut muhviliset putket ja putken osat viemärijärjestelmiin. Osa 3: Järjestelmä X. Mitat

Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems. Part 3:

System X. Dimensions

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 54,40 €

Sivuja: 43

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Korvaa:

SFS-EN 1124-3:en:1999

Vastuuhenkilö: Hanna Järvenpää

CEN/TC 184 Advanced technical ceramics

CEN/TS 15866:en

CEN/TS 15866:2009

Advanced technical ceramics. Ceramic composites. Determination of the thermal diffusivity of ceramic fibres

Julkaisukieli: en

Hinta: 33,20 €

Sivuja: 18

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

CEN/TS 15867:en

CEN/TS 15867:2009

Advanced technical ceramics. Ceramic composites. Guide to the determination of the degree of misalignment in uniaxial mechanical tests

Julkaisukieli: en

Hinta: 27,90 €

Sivuja: 15

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

CEN/TC 185 Fasteners

SFS-EN ISO 10684/AC:en

EN ISO 10684:2004/AC:2009

Fasteners. Hot dip galvanized coatings (ISO 10684:2004/Cor 1:2008)

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Vastuuhenkilö: Jukka-Pekka Rapinaja

CEN/TC 188 Conveyor belts

SFS-EN ISO 7590:en

EN ISO 7590:2009

Teräsvahvikkeiset kuljetushihnat. Kokonaispaksuuden ja päällysteen paksuuden määrittäminen

Steel cord conveyor belts. Methods for the determination of total thickness and cover thickness (ISO 7590:2009)

Julkaisukieli: en

Hinta: 22,10 €

Sivuja: 11

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Korvaa:

SFS-EN ISO 7590:en:2001

Vastuuhenkilö: Jukka-Pekka Rapinaja

CEN/TC 190 Foundry technology

SFS-EN ISO 8062-3/AC:en

EN ISO 8062-3:2007/AC:2009

Geometrical Product Specifications (GPS). Dimensional and geometrical tolerances for moulded parts. Part 3: General dimensional and geometrical tolerances and machining allowances for castings (ISO 8062-3:2007/Cor 1:2009)

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

CEN/TC 203 Cast iron pipes, fittings and their joints

SFS-EN 969:en

EN 969:2009

Pallografiittivalurautaiset putket, liittimet, varusteet ja yhteet kaasuputkistoihin. Vaatimukset ja testausmenetelmät

Ductile iron pipes, fittings, accessories and their joints for gas pipelines. Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Hinta: 65,80 €

Sivuja: 74

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

Korvaa:

SFS-EN 969/A1:en:1999

SFS-EN 969:en:1996

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen**CEN/TC 211 Acoustics****SFS-EN ISO 11689/AC:en**

EN ISO 11689:1996/AC:2009

Acoustics. Procedure for the comparison of noise-emission data for machinery and equipment (ISO 11689:1996/Cor 1:2007)

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Aarre Viljanen**CEN/TC 250/SC 3 Eurocode 3 - Design of steel structures****SFS-EN 1993-1-1/AC:en**

EN 1993-1-1:2005/AC:2009

Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-1: General rules and rules for buildings

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 16

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-10/AC:en

EN 1993-1-10:2005/AC:2009

Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-10: Material toughness and through-thickness properties

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-2/AC:en

EN 1993-1-2:2005/AC:2009

Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-2: General rules. Structural fire design

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 6

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-5/AC:en

EN 1993-1-5:2006/AC:2009

Eurocode 3. Design of steel structures. Part 1-5: Plated structural elements

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 6

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-6 + AC

EN 1993-1-6:2007

Eurokoodi 3. Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 1-6: Kuorirakenteiden lujuus ja stabiilius

Eurocode 3. Design of steel structures. Part 1-6: Strength and Stability of Shell Structures

Julkaisukieli: fi

Hinta: 71,10 €

Sivuja: 93

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2007-04-16

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-7 + AC

EN 1993-1-7:2007

Eurokoodi 3: Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 1-7: Levyrakenteet, joihin kohdistuva kuormitus ei ole levyn tason suuntainen

Eurocode 3. Design of steel structures. Part 1-7: Plated structures subject to out of plane loading

Julkaisukieli: fi

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2007-09-10

Hinta: 49,30 €

Sivuja: 40

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-7/AC:en

EN 1993-1-7:2007/AC:2009

Eurocode 3. Design of steel structures. Part 1-7: Plated structures subject to out of plane loading

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 3

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-1-9/AC:en

EN 1993-1-9:2005/AC:2009

Eurocode 3: Design of steel structures. Part 1-9: Fatigue

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 6

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 1993-4-1 + AC

EN 1993-4-1:2007

Eurokoodi 3. Teräsrakenteiden suunnittelu. Osa 4-1: Siilot

Eurocode 3. Design of steel structures. Part 4-1: Silos

Julkaisukieli: fi

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2007-04-16

Hinta: 71,10 €

Sivuja: 105

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

Vastuuhenkilö: Hanna Järvenpää

CEN/TC 262 Metallic and other inorganic coatings**SFS-EN 15646:en**

EN 15646:2009

Sähkösaostetut alumiini- ja alumiiniseospinnoitteet ja niiden lisäkäsittelyt. Vaatimukset ja testausmenetelmät

Electrodeposited coatings. Electroplated coatings of aluminium and aluminium alloys with supplementary treatment.

Requirements and test methods

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

Hinta: 33,20 €

Sivuja: 20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

CEN/TC 267 Industrial piping and pipelines**SFS-EN 13480-1/A2:en**

EN 13480-1:2002/A2:2008

Metalliset teollisuusputkistot. Osa 1: Yleistä

Metallic industrial piping. Part 1: General

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

Hinta: 5,00 €

Sivuja: 6

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Vastuuhenkilö: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 290 Dimensional and geometrical product specification and verification

SFS-EN ISO 463/AC:en

EN ISO 463:2006/AC:2009

Geometrical Product Specifications (GPS). Dimensional measuring equipment. Design and metrological characteristics of mechanical dial gauges (ISO 463:2006/Cor 1:2007/Cor 2:2009)

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Jukka-Pekka Rapinoja

CEN/TC 333 Cycles

SFS-EN 15532/AC:en

EN 15532:2008/AC:2009

Cycles. Terminology

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 8

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Arto Kivirinta

CEN/TC 54 Unfired pressure vessels

SFS-EN 13445-4/A3:en

EN 13445-4:2002/A3:2009

Lämmittämättömät painesäiliöt. Osa 4: Valmistus (Työkoheet)

Unfired pressure vessels. Part 4: Fabrication

Julkaisukieli: en

Hinta: 5,00 €

Sivuja: 8

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

SFS-EN 13445-4/A5:en

EN 13445-4:2002/A5:2009

Lämmittämättömät painesäiliöt. Osa 4: Valmistus. Työkoheet (8.2) ja pintavirheet (11.1)

Unfired pressure vessels. Part 4: Fabrication

Julkaisukieli: en

Hinta: 5,00 €

Sivuja: 6

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Vastuuhenkilö: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 57 Central heating boilers

SFS-EN 15456:en

EN 15456:2008

Lämmityskattilat. Lämmöntuottolaitteiden sähkönkulutus. Järjestelmän rajat. Mittaukset

Heating boilers. Electrical power consumption for heat generators. System boundaries. Measurements

Julkaisukieli: en

Hinta: 33,20 €

Sivuja: 20

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuuhenkilö: Jorma Railio

CEN/TC 74 Flanges and their joints

SFS-EN 1591-1 + A1:en

EN 1591-1:2001+A1:2009

Laipat ja niiden yhteen. Pyöreiden tiivisteisten laippaliitosten suunnitteluohjeet. Osa 1: Laskentamenetelmä

Flanges and their joints. Design rules for gasketed circular flange connections. Part 1: Calculation method

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

Hinta: 60,10 €

Sivuja: 58

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Korvaa:

SFS-EN 1591-1:en:2001

Vastuuhenkilö: Carl-Gustaf Lindewald

ECISS/TC 1 Steel - Mechanical testing

SFS-EN ISO 7500-1/AC:en

EN ISO 7500-1:2004/AC:2009

Metallic materials. Verification of static uniaxial testing machines. Part 1: Tension/compression testing machines.

Verification and calibration of the force-measuring system (ISO 7500-1:2004/Cor 1:2008)

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 5

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

ECISS/TC 10 Structural steels - Grades and qualities

SFS-EN 10210-2/AC

EN 10210-2:2006/AC:2007

Kuumamuovatu seostamattomista teräksistä ja hienoraeteräksistä valmistetut rakenneputket. Osa 2: Toleranssit, mitat ja poikkileikkaussuureet

Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steels. Part 2: Tolerances, dimensions and sectional properties

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 1

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

ECISS/TC 22 Steels for pressure purposes - Qualities

SFS-EN 10269 + A1/AC

EN 10269:1999/A1:2006/AC:2008

Teräkset ja nikkeliseokset korotetuissa ja/tai matalissa lämpötiloissa käytettäviin kiinnittimiin

Steels and nickel alloys for fasteners with specified elevated and/or low temperature properties

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 1

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Vastuuhenkilö: Mika Vartiainen

ECISS/TC 23 Steels for heat treatment, alloy steels and free-cutting steels - Qualities and dimensions

SFS-EN 10083-3/AC

EN 10083-3:2006/AC:2008

Nuorrutusteräokset. Osa 3: Seostetut teräokset, tekniset toimitusehdot

Steels for quenching and tempering. Part 3: Technical delivery conditions for alloy steels

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 1

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

97/23/EC

Pressure equipment

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

SFS-EN 10343:en

EN 10343:2009

Rakennuskäyttöön tarkoitettujen nuorutusteräkset. Tekniset toimitusehdot

Steels for quenching and tempering for construction purposes. Technical delivery conditions

Julkaisukieli: en

Hinta: 49,30 €

Sivuja: 35

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Vastuhenkilö: Mika Vartiainen

ECISS/TC 29 Steel tubes and fittings for steel tubes

SFS-EN 10208-1:en

EN 10208-1:2009

Steel pipes for pipelines for combustible fluids. Technical delivery conditions. Part 1: Pipes of requirement class A

Julkaisukieli: en

Hinta: 54,40 €

Sivuja: 44

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Korvaa:

SFS-EN 10208-1:en:1998

SFS-EN 10208-2:en

EN 10208-2:2009

Steel pipes for pipelines for combustible fluids. Technical delivery conditions. Part 2: Pipes of requirement class B

Julkaisukieli: en

Hinta: 60,10 €

Sivuja: 55

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

Korvaa:

SFS-EN 10208-2:1997

SFS-EN 10296-2/AC

EN 10296-2:2005/AC:2007

Hitsatut pyöreät teräspuutket yleiseen käyttöön. Tekniset toimitusehdot. Osa 2: Ruostumattomat teräkset

Welded circular steel tubes for mechanical and general engineering purposes. Technical delivery conditions. Part 2:

Stainless steel

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 1

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

SFS-EN 10297-2/AC

EN 10297-2:2005/AC:2007

Saumattomat pyöreät teräspuutket yleiseen käyttöön. Tekniset toimitusehdot. Osa 2: Ruostumattomat teräkset

Seamless circular steel tubes for mechanical and general engineering purposes. Technical delivery conditions. Part 2:

Stainless steel

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 1

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

SFS-EN ISO 21809-2/AC:en

EN ISO 21809-2:2007/AC:2009

Petroleum and natural gas industries. External coatings for buried or submerged pipelines used in pipeline transportation systems. Part 2: Fusion-bonded epoxy coatings (ISO 21809-2:2007/Cor 1:2008)

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 4

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-04-20

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-08

SFS-EN ISO 8434-1/AC:en

EN ISO 8434-1:2007/AC:2009

Metallic tube connections for fluid power and general use. Part 1: 24 degree cone connectors (ISO 8434-1:2007)

Julkaisukieli: en

Hinta: 0,00 €

Sivuja: 49

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-05-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2009-05-29

Vastuhenkilö: Mika Vartiainen