

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

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 2010-12-01 ... 2010-12-10

CEN/TC 121 Welding

SFS-EN ISO 23279

EN ISO 23279:2010

Hitsien rikkomaton aineenkoetus. Hitsien ultraäänitarkastus. Hitsausvirheiden tyypin määrittäminen

Non-destructive testing of welds. Ultrasonic testing. Characterization of indications in welds (ISO 23279:2010)

Julkaisukieli: fi/en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-10-11

Hinta: 45,30 €

Sivuja: 33

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Korvaa:

SFS-EN 1713:1998

SFS-EN 1713/A1:en:2002

SFS-EN 1713/A2:en:2004

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 122 Ergonomics

SFS-EN ISO 9241-210:en

EN ISO 9241-210:2010

Ihmisen ja järjestelmän vuorovaikutuksen ergonomia. Osa 210: Vuorovaikutteisten järjestelmien käyttäjäkeskeinen suunnittelu

Ergonomics of human-system interaction. Part 210: Human-centred design for interactive systems (ISO 9241-210:2010)

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-11-22

Hinta: 49,80 €

Sivuja: 36

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Korvaa:

SFS-EN ISO 13407:1999

SFS-EN ISO 13407:en:1999

Asiantuntija: Jukka-Pekka Rapinoja

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

SFS-EN 12354-5/AC:en

EN 12354-5:2009/AC:2010

Building acoustics. Estimation of acoustic performance of building from the performance of elements. Part 5: Sounds levels due to the service equipment

Julkaisukieli: en

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-11-22

Hinta: 8,90 €

Sivuja: 4

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Asiantuntija: Jorma Lammila

CEN/TC 132 Aluminium and aluminium alloys

SFS-EN ISO 6719:en
EN ISO 6719:2010

Anodizing of aluminium and its alloys. Measurement of reflectance characteristics of aluminium surfaces using integrating-sphere instruments (ISO 6719:2010)

Julkaisukieli: en

Hinta: 28,20 €

Sivuja: 13

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-11-22

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Korvaa:
SFS-EN 12373-12:en:2001

Asiantuntija: Mika Vartiainen

CEN/TC 185 Fasteners

SFS-EN 14399-10
EN 14399-10:2009

Esijännitettävät korkealujuuksiset kantavien rakenteiden ruuviliitokset. Osa 10: HRC-järjestelmä. Kalibroidusti esijännitetyt ruuvi- ja mutteriliitokset

High-strength structural bolting assemblies for preloading. Part 10: System HRC. Bolt and nut assemblies with calibrated preload

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 49,80 €

Sivuja: 37

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-06-22

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 14399-7
EN 14399-7:2007

Esijännitettävät korkealujuuksiset kantavien rakenteiden ruuviliitokset. Osa 7: HR-järjestelmä. Uppokantaruuvin ja mutterin liitokset

High-strength structural bolting assemblies for preloading. Part 7: System HR. Countersunk head bolt and nut assemblies

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 49,80 €

Sivuja: 37

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2008-08-18

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Liittyy EU:n direktiiveihin:

89/106/EEC

Construction products

SFS-EN 14399-9
EN 14399-9:2009

Esijännitettävät korkealujuuksiset kantavien rakenteiden ruuviliitokset. Osa 9: HR- ja HV-järjestelmä. Ruuvi- ja mutteriliitosten jännitysilmäsimet

High-strength structural bolting assemblies for preloading. Part 9: System HR or HV. Direct tension indicators for bolt and nut assemblies

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 55,00 €

Sivuja: 41

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2009-06-22

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Asiantuntija: Jukka-Pekka Rapinaja

CEN/TC 267 Industrial piping and pipelines

SFS-EN 13480-3/A4
EN 13480-3:2002/A4:2010

Metalliset teollisuusputkistot. Osa 3: Suunnittelu ja laskenta/A4. Yksinkertaistettu putken jännitysanalyysi

Metallic industrial piping. Part 3: Design and calculation

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 49,80 €

Sivuja: 38

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-11-01

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Liittyy EU:n direktiiveihin:

97/23/EC

Pressure equipment

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

CEN/TC 290 Dimensional and geometrical product specification and verification

SFS-EN ISO 286-1

EN ISO 286-1:2010

Geometrisen tuotemäärittely (GPS). Pituusmittojen toleranssien ISO-merkintäjärjestelmä. Osa 1: Toleranssien, eromittojen ja sovitteiden perusteet

Geometrical product specifications (GPS). ISO code system for tolerances on linear sizes. Part 1: Basis of tolerances, deviations and fits (ISO 286-1:2010)

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 71,85 €

Sivuja: 81

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-05-24

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Korvaa:

SFS-ISO 286-1 EN 20286-1:1990

SFS-ISO 286-1:1990

SFS-EN ISO 286-2

EN ISO 286-2:2010

Geometrisen tuotemäärittely (GPS). Pituusmittojen toleranssien ISO-merkintäjärjestelmä. Osa 2: Reikien ja akselien perustoleranssiluokkien ja rajaeromittojen taulukot

Geometrical product specifications (GPS). ISO code system for tolerances on linear sizes. Part 2: Tables of standard tolerance classes and limit deviations for holes and shafts (ISO 286-2:2010)

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 71,85 €

Sivuja: 111

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-10-11

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Korvaa:

SFS-ISO 286-2 EN 20286-2:1990

Asiantuntija: Jukka-Pekka Rapinoja

CEN/TC 305 Potentially explosive atmospheres - Explosion prevention and protection

SFS-EN 14460

EN 14460:2006

Räjähdyksenkestävät laitteet

Explosion resistant equipment

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 49,80 €

Sivuja: 35

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2006-12-18

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Liittyy EU:n direktiiveihin:

94/9/EC

Equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres (ATEX)

Asiantuntija: Jorma Lammila

CEN/TC 69 Industrial valves

SFS-EN 12351

EN 12351:2010

Teollisuusventtiilit. Laipallisten venttiilien suojakannet

Industrial valves. Protective caps for valves with flanged connections

Julkaisukieli: fi/en

Hinta: 22,30 €

Sivuja: 12

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-11-01

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Korvaa:

SFS-EN 12351:2000

Asiantuntija: Carl-Gustaf Lindewald

ECISS/TC 109 Coated and uncoated flat products to be used for cold forming

SFS-EN 10169:en

EN 10169:2010

Orgaanisilla aineilla pinnoitetut (muovipinnoitetut) ohutlevyteräkset. Tekniset toimitusehdot

Continuously organic coated (coil coated) steel flat products. Technical delivery conditions

Julkaisukieli: en

Hinta: 49,80 €

Sivuja: 37

Vahvistettu SFS-standardiksi: 2010-11-22

SFS-julkaisun ilmestymispäivä: 2010-12-10

Korvaa:

SFS-EN 10169-1:2004

SFS-EN 10169-2:2006

SFS-EN 10169-3:2003

Asiantuntija: Mika Vartiainen