

11 NORMY



Výběr z českých norem

ČSN EN 545:2015

EN 545:2010 zavedena v ČSN EN 545:2015 (132070)

Trubky, tvarovky a příslušenství z tvárné litiny a jejich spojování pro vodovodní potrubí – Požadavky a zkušební metody.

EN 598:2007+A1:2009

zavedena v ČSN EN 598+A1:2009 (138101)

Trubky, tvarovky a příslušenství z tvárné litiny a jejich spojování pro kanalizační potrubí – Požadavky a metody zkoušení

ČSN EN 15542

Trubky, tvarovky a příslušenství z tvárné litiny - Vnější povlak trubek cementovou maltou – Požadavky a zkušební metody

ČSN EN 14628

Potrubí z tvárné litiny, tvarovky a příslušenství – Vnější polyethylenový povlak potrubí – Požadavky a zkušební metody

ČSN EN 14901

Potrubí z tvárné litiny, tvarovky a příslušenství – Epoxidový povlak tvarovek a příslušenství z tvárné litiny (pro těžký provoz) – Požadavky a zkušební metody

EN 196-1

zavedena v ČSN EN 196-1 (72 2100) Metody zkoušení cementu – Část 1: Stanovení pevnosti

EN 197-1

zavedena v ČSN EN 197-1 (72 2101) Cement – Část 1: Složení, specifikace a kritéria cementů pro obecné použití

EN 681-1

zavedena v ČSN EN 681-1 (63 3002) Elastomerní těsnění – Požadavky na materiál pro těsnění spojů trubek používaných pro dodávku vody a odpady - Část 1: Pryž

EN 805:2000

zavedena v ČSN EN 805:2001 (75 5011) – Vodárenství – Požadavky na vnější sítě a jejich součásti

EN 1092-2

zavedena v ČSN EN 1092-2 (13 1170) – Příruby a přírubové spoje – Kruhové příruby pro trubky, armatury, tvarovky a příslušenství s označením PN – Část 2: Příruby z litiny

EN ISO 4016:2000

zavedena v ČSN EN ISO 4016:2001 (02 1301) – Šrouby se šestihrannou hlavou – Výrobní třída C

EN ISO 4034:2000

zavedena v ČSN EN ISO 4034:2001 (02 1601) – Šestihranné matice – Výrobní třída C

EN ISO 6506-1

zavedena v ČSN EN ISO 6506-1 (42 0359) – Kovové materiály – Zkouška tvrdosti podle Brinella – Část 1: Zkušební metoda

EN ISO 7091

zavedena v ČSN EN ISO 7091 (02 1721) – Ploché kruhové podložky – Běžná řada – Výrobní třída C

EN 1333:2006

Příruby a přírubové spoje – Potrubní součásti – Definice a volba PN

EN ISO 6892-1

zavedena v ČSN EN ISO 6892-1 (420310) – Kovové materiály - Zkoušení tahem - Část 1: Zkušební metoda za pokojové teploty

EN ISO 9001:2000

Systém managementu jakosti

Výběr ze slovenských norem

STN EN 545:2010

Rúry, tvarovky, príslušenstvo z tvárnej liatiny a ich spoje na vodovodné potrubia. Požiadavky a skúšobné metódy

EN 196-1

zavedená v STN EN 196-1: 2005 Metódy skúšania cementu. Časť 1: Stanovenie pevnosti (72 2100)

EN 197-1

zavedená v STN EN 197-1: 2002 Cement. Časť 1: Zloženie, špecifikácie a kritériá na preukazovanie cementov na všeobecné použitie (72 2101)

EN 681-1

zavedená v STN EN 681-1: 1998 Elastomérové tesnenia. Materiálové požiadavky na tesnenia spojov potrubí používaných na vodu a odvodnenie. Časť 1: Guma (63 6576)

EN 805:2000

zavedená v STN EN 805: 2001 Vodárenstvo. Požiadavky na systémy a súčasti vodovodov mimo budov (75 5403)

EN 1092-2

zavedená v STN EN 1092-2: 2001 Príruby a prírubové spoje. Kruhové príruby pre rúry, ventily, tvarovky s príslušenstvom s označením PN. Časť 2: Príruby z liatiny (13 1170)

EN 1333:2006

zavedená v STN EN 1333: 2006 Príruby a prírubové spoje. Súčasti potrubí. Definícia a výber PN (13 0009)

EN 14901

zavedená v STN EN 14901: 2006 Potrubia z tvárnej liatiny, tvarovky a príslušenstvo. Epoxidové povlaky na tvarovky a príslušenstvo z tvárnej liatiny s veľkým zaťažením. Požiadavky a skúšobné metódy (13 8133)

EN ISO 4016

zavedená v STN EN ISO 4016: 2002 Skrutky so šesťhrannou hlavou. Výrobná trieda C (ISO 4016: 1999) (02 1101)

EN ISO 4034:2000

zavedená v STN EN ISO 4034: 2002 Šesťhranné matice. Výrobná trieda C (ISO 4034: 1999) (02 1401)

EN ISO 6506-1

zavedená v STN EN ISO 6506-1: 2006 Kovové materiály. Brinellova skúška tvrdosti. Časť 1: Skúšobná metóda (ISO 6506-1: 2005) (42 0371)

EN ISO 6892-1

zavedená v STN EN ISO 6892-1: 2010 Kovové materiály. Skúška ťahom. Časť 1: Skúška ťahom pri teplote okolia ISO 6892-1: 2009 (42 0310)

EN ISO 7091

zavedená v STN EN 7091: 2002 Ploché kruhové podložky. Bežný rad. Výrobná trieda C (ISO 7091: 2000) (02 1721)

EN ISO 9001:2000

zavedená v STN EN ISO 9001: 2009 Systémy manažérstva kvality. Požiadavky (ISO 9001: 2008) (01 0320)

Duktus – člen skupiny vonRoll infratec

Duktus litinové systémy s.r.o.

(pro Českou a Slovenskou republiku)

Růžová 1386
252 19 Rudná
Česká republika

T +420 311 611 356
F +420 311 624 243

www.duktus.cz
www.duktus.sk

Duktus (Wetzlar) GmbH & Co. KG

Sophienstr. 52-54
35576 Wetzlar
Germany

T +49 (0) 6441 49 2401
F +49 (0) 6441 49 1455

www.duktus.com

Systémy potrubí z tvárné litiny pro pitnou vodu
Potrubné systémy z tvárnej liatiny pre pitnú vodu