
**Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely –
Technické dodací podmínky –
Část 5: Trubky z korozivzdorné oceli****ČSN
EN 10216-5
OPRAVA 1
42 0261**

Corrigendum

ČSN EN 10216-5 (42 0261) Bezešvé ocelové trubky pro tlakové účely – Technické dodací podmínky – Část 5: Trubky z korozivzdorné oceli z července 2014 se opravuje takto:

V tabulce 2 se u značek ocelí X3CrNiMo17-13-3 a X2CrNiMo18-14-4 ve sloupci N nahrazuje hodnota „ $\leq 0,11$ “ takto „ $\leq 0,10$ “.

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Ing. Jan Weischera, IČO 65253213

Technická normalizační komise: TNK 62 Ocel

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Dagmar Brablecová

Česká agentura pro standardizaci je státní příspěvková organizace zřízená Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.



U p o z o r n ě n í : Oznámení o změnách, opravách a nově vydaných normách jsou uveřejňována ve Věstníku Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví.

Vaše názory, podněty a připomínky týkající se technických norem a zájmu o možnou účast v procesech technické normalizace lze zasílat na e-mailovou adresu info@agentura-cas.cz.

ČSN EN 10216-5 OPRAVA 1

512365



Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2021, 2 strany
Cenová skupina 998

