

**Potrubi tvarovky pro přivaření tupým svarem –
Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex)
oceli k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu**

**ČSN
EN 10253-4
OPRAVA 2
13 2200**

Corrigendum

Tato oprava ČSN EN 10253-4:2008 je českou verzí evropské opravy EN 10253-4:2008/AC:2009-05. Překlad byl zajištěn Českou agenturou pro standardizaci. Má stejný status jako oficiální verze.

This Corrigendum to ČSN EN 10253-4:2008 is the Czech version of the Corrigendum EN 10253-4:2008/AC:2009-05. It was translated by the Czech Standardization Agency. It has the same status as the official version.

Národní předmluva

Vypracování opravy normy

Zpracovatel: Chevess Engineering, s. r. o., Brno, IČO 26883473, Ing. Jiří Podhora, CSc., Ing. Milan Slavík

Technická normalizační komise: TNK 91 Tlakové nádoby a zařízení chemického průmyslu

Pracovnice 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.

ICS 23.040.40; 77.140.20

**Potrubiční tvarovky pro přivaření tupým svarem –
Část 4: Austenitické a austeniticko-feritické (duplex) oceli
k tváření se stanovením požadavků pro kontrolu**

Butt-welding pipe fittings –
Part 4: Wrought austenitic and austenitic-ferritic (duplex) stainless steels
with specific inspection requirements

Raccords à souder bout à bout –
Partie 4: Aciers inoxydables austénitiques
et austéno-ferritiques (duplex) avec contrôle
spécifique

Formstücke zum Einschweißen –
Teil 4: Austenitische und austenitisch-ferritische
(Duplex-) Stähle mit besonderen Prüfanforderungen

Tato oprava vstupuje v platnost dne 2009-05-13 pro začlenění do třech oficiálních jazykových verzí EN.



**Evropský výbor pro normalizaci
European Committee for Standardization
Comité Européen de Normalisation
Europäisches Komitee für Normung**

Řídící centrum CEN-CENELEC: Avenue Marnix 17, B-1000 Brussels

1 Úprava kapitoly 4 Značky

V textu, týkajícím se značky D , nahradte „zpětné konce“ za „dvojitě oblouky“ následovně:

Specifikovaný vnější průměr oblouků, dvojitých oblouků, T-kusů se stejnými hrdly, tlakových den a větší vnější průměr redukci a T-kusů s nesterýnými hrdly, vyjádřený v milimetrech.

2 Úprava článku 6.1.1.2 Oblouky a dvojitě oblouky, 1. odstavec

Smazat „vnitřní“ následovně:

Oblouky a dvojitě oblouky jsou označovány tvarem, úhlem a průměrem (D nebo ID). (Vnitřní průměr se vztahuje k metrickým řadám).

3 Úprava článku 11.2.5 Mezní úchytky tvaru tvarovek

Nahradit „je“ za „jsou“ následovně:

Mezní úchytky tvaru tvarovek pro každý typ tvarovky (kolmost, souosost) jsou následující:

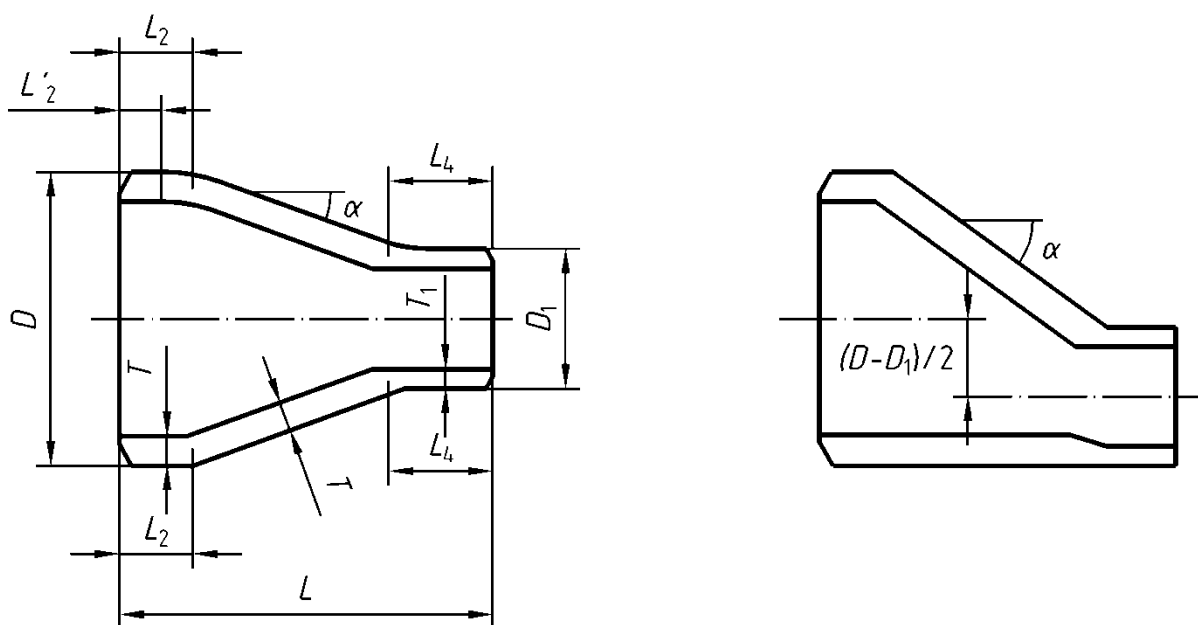
4 Úprava článku 12.2.2 Obsah dokumentů kontroly, 3. odstavec

Smazat „nebo kontrolní zpráva“ následovně:

Dokumenty kontroly musí obsahovat následující kódy a údaje:

5 Úprava obrázku B.3 – Koncentrické a excentrické redukce typu A v článku B.4.5 Redukce

V příloze B se nahrazuje stávající obrázek B.3 následujícím novým obrázkem B.3 (z obrázku A.3 normy EN 10253-2:2007):



Obrázek B.3 – Koncentrické a excentrické redukce typu A

6 Úprava Bibliografie

Bibliografické odkazy se řadí následovně:

- [1] EN 10020:2000, *Definitions and classification of grades of steel*
- [2] EN 10052:1993, *Vocabulary of heat treatment terms for ferrous products*
- [3] EN 10079:2007, *Definitions of steel products*
- [4] EN 10088-1, *Stainless steels – Part 1: List of stainless steels*
- [5] EN ISO 2566-1, *Steel – Conversion of elongation values – Part 1: Carbon and low alloy steels General rules (ISO 15607:2003)*
- [6] EN ISO 8493, *Metallic materials – Tube – Drift-expanding test (ISO 8493:1998)*
- [7] EN ISO 15607:2004, *Specification and qualification of welding procedures for metallic materials – General rules (ISO 15607:2003)*
- [8] ISO 3419, *Non-alloy and alloy steel butt-welding fittings*
- [9] ISO 5251, *Stainless steel butt-welding fittings*

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 10253-4 OPRAVA 2



511450

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.
Rok vydání 2020, 4 strany
Cenová skupina 998

