

---

**Kovová průmyslová potrubí –  
Část 5: Kontrola a zkoušení**

**ČSN  
EN 13480-5/A2  
OPRAVA 2**

13 0020

---

Corrigendum

**ČSN EN 13480-5/A2 (13 0020) Kovová průmyslová potrubí – Část 5 Kontrola a zkoušení z dubna 2022 se opravuje takto:**

V tabulce 8.2-1 se záhlaví tabulky

”

**Tabulka 8.2-1 – Rozsah zkoušení svarů obvodových, svarů odboček, svarů koutových a těsnících**

Materiálová skupina <sup>a</sup>	Potrubní kategorie	Všechny svary	Obvodové svary			Svary odboček						Svary hrdel, koutové svary		Těsnící svary	
			Zkoušení povrchu		Objemové zkoušení <sup>b</sup>	Zkoušení povrchu			Objemové zkoušení <sup>b, k</sup>			Zkoušení povrchu		Zkoušení povrchu	
			VT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	RT/UT %	Průměr odbočky	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	Průměr odbočky <sup>i</sup>	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	RT/UT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT %	e <sub>n</sub> mm

**Tabulka 8.2-1 (dokončení)**

Materiálová skupina <sup>a</sup>	Potrubní kategorie	Všechny svary	Obvodové svary			Svary odboček						Svary hrdel, koutové svary		Těsnící svary	
			Zkoušení povrchu		Objemové zkoušení <sup>b</sup>	Zkoušení povrchu			Objemové zkoušení <sup>b, k</sup>			Zkoušení povrchu		Zkoušení povrchu	
			VT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	RT/UT %	Průměr odbočky	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	Průměr odbočky <sup>i</sup>	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	RT/UT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT %	e <sub>n</sub> mm

2

“

opravuje na

”

**Tabulka 8.2-1 – Rozsah zkoušení svarů obvodových, svarů odboček, svarů koutových a těsnících**

Materiálová skupina <sup>a</sup>	Potrubní kategorie	Všechny svary	Obvodové svary <sup>l</sup>			Svary odboček <sup>l</sup>						Svary hrdel, koutové svary		Těsnící svary	
			Zkoušení povrchu		Objemové zkoušení <sup>b</sup>	Zkoušení povrchu			Objemové zkoušení <sup>b, k</sup>			Zkoušení povrchu		Zkoušení povrchu	
			VT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	RT/UT %	Průměr odbočky	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	Průměr odbočky <sup>i</sup>	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	RT/UT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT %	e <sub>n</sub> mm

**Tabulka 8.2-1 (dokončení)**

Materiálová skupina <sup>a</sup>	Potrubní kategorie	Všechny svary	Obvodové svary <sup>l</sup>			Svary odboček <sup>l</sup>						Svary hrdel, koutové svary		Těsnící svary	
			Zkoušení povrchu		Objemové zkoušení <sup>b</sup>	Zkoušení povrchu			Objemové zkoušení <sup>b, k</sup>			Zkoušení povrchu		Zkoušení povrchu	
			VT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	RT/UT %	Průměr odbočky	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	MT/PT <sup>c</sup> %	Průměr odbočky <sup>i</sup>	e <sub>n</sub> <sup>h</sup> mm	RT/UT %	e <sub>n</sub> mm	MT/PT %	e <sub>n</sub> mm
			> 30	100	25 (100 <sup>d</sup> ) <sup>f, g</sup>										

3

“

Do příslušných buněk záhlaví byl doplněn odkaz na poznámku „l“.

## Vypracování opravy změny normy

Zpracovatel: RNDr. Bohdan Kratochvíl, Ph.D., IČO 76236927

Technická normalizační komise: TNK 49 Průmyslové ocelové potrubí a potrubní součásti

Pracovník České agentury pro standardizaci: Ing. Kristýna Hanušová

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 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](mailto:info@agentura-cas.cz).

## ČSN EN 13480-5/A2 OPRAVA 2



516955

Vydala Česká agentura pro standardizaci na základě ustanovení § 5 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb.  
Rok vydání 2023, 4 strany  
Cenová skupina 998

