

1) Evidenční číslo: 19/05/2022/2

Prohlášení o shodě

výrobku s technickými předpisy
podle § 12 a 13 Zákona č. 22/1997 Sb. a § 5 Nařízení vlády č. 163/2002 Sb.
ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a ve znění Nařízení vlády č. 215/2016 Sb. § 13

2) Identifikační údaje o výrobcí :

Obchodní jméno: Liberty Ostrava a.s.
Sídlo společnosti: Vratimovská 689/117, Kunčice, 719 00 Ostrava, Česká republika
Identifikační číslo: 451 93 258
Zápis v obchodním rejstříku: Krajský soud v Ostravě, oddíl B, vložka 297
Adresa společnosti: Liberty Ostrava a.s., Vratimovská 689/117, Kunčice, 719 00 Ostrava, Česká republika

3) Předmět prohlášení o shodě (identifikační údaje o výrobku):

Název: Trubky ocelové bezešvé
Typ/varianta: vnější průměr: 21,3-273,1mm, tl. stěny: 2,3-25,0mm, délka: max. 12,5m
Materiál: ocel: L210/A, L245/B, L290/X42, L320/X46, L360/X52, L390/X56, L415/X60, L450/X65, L485/X70
v PSL1 a L245N/BN, L245R/BR, L290N/X42N, L290R/X42R, L320N/X46N, L360N/X52N, L245Q/BQ, L290Q/X42Q, L320Q/X42Q, L360Q/X52Q, L390Q/X56Q, L415Q/X60Q, L450Q/X65Q, L485Q/X70Q, L245NS/BNS, L290NS/X42NS, L320NS/X42NS, L360NS/X52NS, L245QS/BQS, L290QS/X42QS, L320QS/X42QS, L360QS/X52QS, L390QS/X56QS, L415QS/X60QS, L450QS/X65QS, L485QS/X70QS, L245NO/BNO, L290NO/X42NO, L320NO/X46NO, L360NO/X52NO, L245QO/BQO, L290QO/X42QO, L320QO/X42QO, L360QO/X52QO, L390QO/X56QO, L415QO/X60QO, L450QO/X65QO, L485QO/X70QO, L245NE/BNE, L290NE/X42NE, L360NE/X52NE, L415NE/X60NE, L360QE/X52QE, L415QE/X60QE, L450QE/X65QE v PSL2
Konkrétní chemické a fyzikální vlastnosti trubek a jakostní požadavky jsou uvedeny v ČSN EN ISO 3183:2019.

Popis a určení funkce výrobku:

Trubky ocelové bezešvé dodávané dle ČSN EN ISO 3183:2019 v rozměrech dle a v jakostech ocelí dle Výrobního programu Liberty Ostrava a.s., který je ve shodě s ČSN EN ISO 3183:2019. Použití trubek je pro potrubní přepravní systémy.

4) Výše uvedený výrobek podléhající prohlášení o shodě je v souladu s požadavky následujících dokumentů:

- Zákon č. 22/1997 Sb.,
- Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., Nařízení vlády č. 312/2005 Sb., Nařízení vlády č. 215/2016 Sb.
- ČSN EN ISO/IEC 17050-1:2011- Posuzování shody
- ČSN EN ISO 3183:2019 - Naftový a plyn. průmysl - Ocelové potrubí pro potrubní přepravní systémy.

Údaje o autorizované osobě /notifikované osobě, podílející se na posuzování shody:


Jméno / obchodní jméno: Strojírenský zkušební ústav, s.p., Autorizovaná osoba 202
Sídlo: Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Identifikační číslo: 00001490 DIČ: CZ00001490
Číslo a datum certifikátu: 202/C5/2022/B-00592-22, 08.04. 2022

5) Prohlášení výrobce


Prohlašujeme, že vlastnosti výrobku, na něž se vztahuje toto prohlášení, splňují základní požadavky výše uvedených předpisů, které se na tento výrobek vztahují a že výrobek je za podmínek obvyklého používání a příslušných norem bezpečný. Dále prohlašujeme, že jsme přijali opatření na úrovni certif. systému jakosti dle ISO 9001:2015 a systému environm. managementu dle ISO 14001:2015 navazujícími vlastními postupy, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky a vlastnosti výrobku se shodují se stanovenými požadavky uvedenými v nařízení vlády a ČSN.

6) Dodatečné informace

Prohlášení o shodě bylo vydáno ve shodě s ČSN EN ISO/IEC 17050-1:2011- Posuzování shody. K výrobku je vystaven inspekční certifikát dle EN 10204:2004.

7) Zpracoval: 15/K - Ing. Radim Svěchovský 

Ostrava - Kunčice, 19.05. 2022
Místo a datum vydání

Odpovědná osoba: Ing. Michal Kolář 
Funkce: Vedoucí úseku Řízení jakosti