

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 002/21/PE

vydané podle zákona č. 22/1997 Sb., § 13, Nařízení vlády ČR č. 163/2002 Sb. ve znění
Nařízení vlády ČR č. 312/2005 a Nařízení vlády ČR č. 215/2016

1. Dovozce

Obchodní jméno : TITAN – METALPLAST s.r.o.
Provozovna : Volgogradská 106, 460 10 Liberec - Karlínky
IČO : 472 87 225

2. Údaje o výrobku

Název : Elektrotvarovky a tvarovky z polyetylénu, typ PE 100 (BorSafe HE3490-LS–černý)
Použití : Pro tlakové rozvody topných plynů (topné plyny: zemní plyn, svítiplyn, bioplyn,
plynná fáze propanu) SDR 11 a 17 a tlakové rozvody pitné vody do PN 16, SDR 11 a PN
10, SDR 17
Sortiment : Tvarovky na tupo d 75 - d 1200 mm (plyn) a d 75 - 1600 mm (voda)
Elektrotvarovky d 250 – 1200 mm (plyn) a d 250 – 1600 mm (voda)
Výrobce : STAR Piping Systems GmbH, Německo

3. Předpisy, s nimiž byla posouzena shoda

Nařízení vlády : NV ČR č. 163/2002 Sb. ve znění NV ČR č. 312/2005 a NV ČR č. 215/2016
České normy : ČSN EN ISO 12201-1, ČSN EN ISO 12201-3, ČSN EN 1555-1, ČSN EN 15553-
Jiné předpisy : Technický návod 07.09.01 a 7.10.01 b, c

4. Autorizovaná osoba zúčastněná na posouzení shody

Název : Institut pro testování a certifikaci, a.s.
Sídlo : tř. Tomáše Bati 299, 764 21 Zlín – Louky
Identifikace : Autorizovaná osoba č. 224
Název : Certifikáty č. 11 0839 V/AO/e a 11 0838 V/AO/b

5. Zvolený postup posuzování shody

Posouzení shody bylo provedeno podle ustanovení § 12, zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů (č. 71/2000 Sb., č. 102/2001 Sb., č. 205/2002 Sb., č. 226/2003 Sb., č. 277/2003 Sb.). Autorizovanou osobou byla zjištěna shoda se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění NV ČR 312/2005 a NV 215/2016 konkretizovaným Stavebním technickým osvědčením STO-AO224-363/2011/e v platném znění (pro plyn) a s normou ČSN EN ISO 12201-3. Jako dokumenty prokazující shodu byly použity certifikát č. 11 0839 V/AO/e spolu se závěrečným protokolem č. j. 7935 01861/2020, který je jeho nedílnou součástí (pro plyn) a certifikát č. 11 0838 V/AO/b spolu se závěrečným protokolem 7935 01807/2020, který je jeho nedílnou součástí (pro vodu). Hodnocení výluhu materiálu elektrotvarovek a tvarovek dle požadavků zákona 258/2000 Sb., § 5, (výrobky přicházející do styku s pitnou vodou), bylo provedeno dle vyhlášky MZd. č. 409/2005 Sb. s vyhovujícím výsledkem (č. j. 7935 01057/A/2011).

6. Potvrzujeme, že

- vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády
- výrobek je bezpečný za podmínek obvyklého, popř. výrobcem určeného použití
- jsou přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky (výrobce je držitelem certifikátu ISO 9001)

Toto prohlášení vydáváme na vlastní zodpovědnost.



V Liberci dne 1. 7. 2021

odp. osoba dovozce: Ing. M. Tischerová - jednatelka