

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 001/07/PE

vydané podle zákona č. 22/1997 Sb., § 13, a Nařízení vlády ČR č. 163/2002 Sb.

1. Dovozece

Obchodní jméno : TITAN – METALPLAST s.r.o.
Sídlo : Pod Skalkou 39, 466 01 Jablonec nad Nisou
IČO : 472 87 225

2. Údaje o výrobku

Název : Elektrotvarovky a tvarovky z polyetylénu, typ PE 100 (Eltex TUB 121 – 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 SDR 17
Sortiment : d 20 mm až d 630 mm (dle typu výrobku)
Výrobce : Georg Fischer Wavin Ltd., Schaffhausen a Sübingen, Švýcarsko

3. Předpisy, s nimiž byla posouzena shoda

Nařízení vlády : NV ČR č. 163/2002 Sb.
České normy : ČSN EN 921, ČSN EN ISO 1133, ČSN EN 728, ČSN EN ISO 9080, ČSN EN ISO 12162, ČSN 73 0823, ČSN 73 0862
Mezinárodní normy : EN ISO 3126, ISO 13953, ISO 13954, ISO 13955, ISO/DIS 13956
Jiné předpisy : Technická specifikace ITC TS-ITC-038/98/d

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
Nález : Certifikáty č. 05 0286 V/AO/a a 05 0287 V/AO/a,

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. konkretizovanými Stavebním technickým osvědčením STO-AO224-1889/2005/a a STO-AO224-1890/2005/a v platném znění. Jako dokumenty prokazující shodu byly použity certifikáty č. 05 0286 V/AO/a a 05 0287 V/AO/a spolu se závěrečnými protokoly č.j. 7935 00509/2006/A a 7935 00509/2006/B, které jsou jejich nedílnou součástí. 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 (protokol o zkoušce č. PBU – 9/2005).

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 Jablonci nad Nisou

dne 2.1.2007

odpovědná osoba dovozce: Jirř Guth

TITAN - METALPLAST s.r.o.
Pod Skalkou 39
466 01 Jablonec nad Nisou
Tel: 483 312 464
Fax: 483 312 489
IČO: 472 87 225



TITAN- METALPLAST s.r.o.
Pod Skalkou 39

466 01 Jablonec nad Nisou

Věc.: Záznam o ověření protokolu o zkoušce č.: PBU 9/2005

OVĚŘENÍ VÝSLEDKŮ

Výrobek: Černá tvarovka – víčko typ PE 100 SDR 11/d 63, granulát Eltex TUB 121 – černý.
Výrobce: Georg Fischer Wavin Ltd., Schaffhausen, Švýcarsko.

Výrobek je určen pro krátkodobý styk s pitnou vodou.

Stanovené chemické ukazatele vzorku PBU 9/2005 jsou v souladu s vyhláškou č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

Upozornění: Naše vyjádření se vztahuje pouze na předložený vzorek výše uvedené polyetylenové tvarovky a závěry vyvozené z tohoto šetření je možno uplatnit u ostatních výrobků téhož druhu pouze tehdy, pokud svým složením a vlastnostmi zcela odpovídají námi testovanému vzorku.

Ověření provedl : Ing. Kloučková, Ludmila

Zdravotní ústav se sídlem v Liberci
U Síla 1139, 463 11 Liberec 30



Ověření protokolu o zkoušce nenahrazuje rozhodnutí nebo schválení jiným orgánem.

V Liberci 1.12.2005

Příloha: Protokol o zkoušce č. PBU 9/2005