
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 001/20/BTR

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

1. Dovozce

Obchodní jméno : TITAN – METALPLAST s.r.o.
Sídlo : Belgická 4861, 466 05 Jablonec nad Nisou
IČO : 472 87 225

2. Údaje o výrobku

Název : Polyetylenové kohouty BTR POLYVALVE
Použití : Uzavírací kohout v polyetylenových rozvodech topných plynů (zemní plyn,
propan, bioplyn)
Sortiment : kohouty kulové d 50, 63, 75, 90, 110, 125, 160 a 225 mm
kohouty válcové d 20, 25, 32 a 40 mm
Výrobce : FLOWSERVE POLYVALVES S.A.S., 30 rue Jean-Jaurés, B.P.20, 42240
Unieux, Francie

3. Předpisy, s nimiž byla posouzena shoda

Nařízení vlády : NV ČR č. 163/2002 Sb.
České normy : ČSN 13 3005-1:1994, ČSN 13 3060-1:1988, ČSN 13 3060-2:1978,
ČSN 13 3060-4:1993, ČSN EN 549:1997
Jiné předpisy : EN 1555-4, EN 13244, EN 12201

4. Autorizovaná osoba zúčastněná na posouzení shody

Název : Strojírenský zkušební ústav, s.p.
Sídlo : Hudcova 56b, 621 00 Brno, Česká republika
Identifikace : Autorizovaná osoba č.202
Nález : Certifikát výrobku č. B – 30 - 00682 / 98

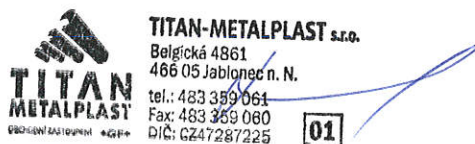
5. Zvolený postup posuzování shody

Postup byl stanoven dle § 5 N.V. 163/2002 Sb. V souladu s § 21, odst. 7, zák. č. 22/1997 Sb. byl použit jako dokument prokazující shodu Certifikát výrobku č. B – 30 - 00682 / 98 spolu se Závěrečným protokolem č. 31 -7124, který je jeho nedílnou součástí.

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 9001:2000 / ISO 14001:1996)

Toto prohlášení vydáváme na vlastní zodpovědnost.



V Jablonci nad Nisou

dne 30.3.2020

odp. osoba dovozce : Ing. Martina Tischerová - jednatelka
