

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, v platném znění a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky

### Dovozce

- obchodní jméno: PROFÍ SPOJKY s.r.o.
- sídlo: Hostivařská 497/34, 102 00 Praha 10
- IČO: 24682462

### Výrobek

- název: **mosazné tvarovky pro tlakové potrubní systémy z oceli pro rozvody topných plynů**
- typ: **Bugatti Valvoer**

### Zahraniční výrobce

- obchodní jméno: VALVOSANITARIA BUGATTI S.p.A.
- sídlo: Via Iseo, 3, I-25045 Castegnato(BS), Itálie

### Popis a určení výrobku:

Mechanické spojky 3/8" x 17 mm – 2" x 60 mm

Výrobek je určen pro

- topné plyny – PN 16 bar, (MOP ≤ 5)



Použití spojek Bugatti na rozvodech potrubí v zemi pro plyn možné. Při montáži je nutné dodržet normy TPG 702 01 bod 4.1.2 ochrana proti korozi a 4.2.9 před zaizolováním provést zkoušku těsnosti.

Doporučení: ochranu proti korozi proveďte ovinutím běžnou bitumenovou páskou

### Seznam použitých předpisů:

- nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

### Použitý způsob posouzení shody:

- postup podle § 7 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

### Autorizovaná osoba podílející se na posouzení shody

- obchodní jméno: Strojírenský zkušební ústav, s.p.
- sídlo: Hudcova 56b, 621 00 Brno
- stavební technické osvědčení: STO-30-20768-14 ze dne 22.10.2014
- certifikát: č. J-30-20769-14 ze dne 29.10.2014

Potvrzujeme na vlastní zodpovědnost, že vlastnosti výrobku/ů specifikovaného/ných v tomto prohlášení jsou ve shodě se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb., že výrobek je za podmínek obvyklého (příp. výrobcem/dovozcem určeného) použití bezpečný a že byla přijata opatření k zabezpečení shody všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Praze dne 1. 1. 2020

Ing. Eva Hilbertová

