

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

číslo: V-010/2021

podle § 13 odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších předpisů a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů. Toto prohlášení o shodě je platné výhradně s dokladem o nabytí zboží (dodací list, faktura) od HAWLE ARMATURY spol. s r.o. nebo oficiálního obchodního partnera.

Výrobce (dovozce) prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že pro uvedený stanovený výrobek bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů.

**Výrobce (dovozce): HAWLE ARMATURY, spol. s r. o.,  
Říčanská 375, 252 42 Jesenice u Prahy, IČ 447 94 258**

**Stanovený výrobek: PŘÍRUBOVÉ SPOJENÍ A JIŠTĚNÍ PROTI POSUVU**

**Výrobce:** FABRYKA ARMATURY HAWLE ul. Piaskowa 9, PL-62-028 Kozięglowy, Polsko

**Výrobek určen pro:** pro přírubový spoj potrubí a zajištění tahových sil v hrdlovém spoji pro pitnou a neagresivní odpadní vodu do PN16. Výrobky č. 0400, 7994, 7974, 5500, 5530, 5600, 1254, 9240 a 3435 jsou vhodné i pro rozvody komunální odpadní vody dle EN 1085.

**Použitý způsob posouzení shody:** § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů.

### Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

*Certifikát výrobku č. 202/C5/2018/J-30-20560-18 ze dne 30.11.2018 vydaný: V Brně 30.11.2018*

*Certifikát systému jakosti č. CQS 2132/2020 ze dne 22.11.2020 vydaný: V Praze 22.11.2020*

*Certifikát systému jakosti č. Q1531395 ze dne 6.4.2021 vydaný: ve Vídni 6.4.2021*

*Certifikát systému jakosti č. 10179634 ze dne 13.3.2019 vydaný: v Rijeka 13.3.2019*

*Certifikát systému jakosti č. 1210012699TMS ze dne 15.7.2018 vydaný V Mnichově 15.7.2018*

**Výluhové atesty** - provedené na základě zákona č. 258/2000 Sb., a vyhlášky MZ č. 409/2005 Sb. ve znění pozdějších předpisů – zákon i vyhláška:

*prášková barva: ZÚ v Brně, protokol zn.: 144/2006, ze dne 10.10.2006*

*prášková barva: ZÚ v Ústí nad Labem, protokol zn.: 20545-229, ze dne 18.9.2013*

*pryž: ZÚ v Brně, protokol zn. 80B/2006, ze dne 29.6.2006*

*pryž: ZÚ v Brně, protokol zn. 123/2006, ze dne 30.8.2006*

**Odkaz na určené normy, technické předpisy nebo stavební technické osvědčení použité při posouzení shody:** ČSN 13 3060-1:1988, ČSN EN 1092-2:1999, ČSN 13 3060-2:1978, ČSN EN 13 3060-4:1993, ČSN 13 0010:1989, ČSN EN 12:2003, ČSN EN 1563:2012, ČSN EN 1561:2012, zákon č. 258/2000 Sb. a vyhláška MZ č. 409/2005Sb. ve znění pozdějších předpisů.

**Údaje o AO:** Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba č. 202, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, IČ 00001490

Výrobce (dovozce) potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů, požadavky uvedených technických předpisů a výrobek je za podmínek obvyklého, výrobcem nebo dovozcem určeného použití bezpečný, a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Nad výrobky je podle výše zmíněného zákona a nařízení vlády prováděn pravidelný dohled příslušnou AO.

V Jesenici dne 22.03.2021



Ing. Helena Götzová  
jednatel