

## PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

číslo: V-011/2021

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: MECHANICKÉ SVĚRNÉ TVAROVKY ISO**

**Výrobce:** E. HAWLE Armaturenwerke GmbH, Wagrain StraÙe 13, Vöcklabruck, Rakousko

**Výrobek určen pro:** pitnou a neagresivní odpadní vodu jako spojení plastového potrubí do PN 16. Výrobky č. 6100, 6110, 6200, 6210, 6300, 6310, 6301, 6440, 6400, 6410, 6460, 6411, 6462, 6500, 6510, 6501, 6530 a 6531 jsou vhodné i pro rozvody komunální odpadní vody dle EN 1085.

**Použitý způsob posouzení shody:** § 5, § 13a nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších předpisů.

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

*Certifikát výrobku č. 18 0049 V/AO ze dne 18.2.2021 vydaný: Ve Zlíně 18.2.2021*

*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*

**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*

*pryž: ZÚ v Hradci Králové, protokol zn. 55799-229, ze dne 16.7.2015*

*delrin: ZÚ v Brně, protokol zn. 34B/2006, ze dne 29.3.2006*

**Odkaz na určené normy, technické předpisy nebo stavební technické osvědčení použité při posouzení shody:** ISO 14236 čl. 6,1 a 10, ČSN EN 1167-1,2, ČSN EN 713, ISO 3503, ČSN EN 712, ISO 3501, ČSN EN 12294, ISO 3459, ISO 9080, ISO 12162 a vyhláška MZ. č. 409/2005Sb. ve znění pozdějších předpisů, zákon č. 258/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů

**Údaje o AO:** Institut pro testování a certifikaci, a. s., třída Tomáše Bati 299, 763 02, IČO 47910381, AO 224, ÖWGV Schubertring 14, A-10100 Vídeň, Rakousko

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 6.4.2021



Ing. Helena Götzová  
jednatel