

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

číslo: V-023/2021

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: MONTÁŽNÍ VLOŽKA 9810
v epoxidovém provedení**

Výrobce: E. HAWLE Armaturenwerke GmbH, Wagrain StraÙe 13, Vöcklabruck, Rakousko
Öz-kan Makina Elemanlari San. Ve Tic. A.S., Turecko

Výrobek určen pro: pitnou a neagresivní odpadní vodu k montáÙi mezi přírubu potrubí pro jmenovitý tlak až do PN25

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-30-20269-18 ze dne 12.6.2018 vydaný: V Brně 12.6.2018

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. ISO 9001-0027099 ze dne 26.12.2018 vydaný: V Izmiru 26.12.2018

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

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

prášková barva: ZÚ v Brně, protokol zn. 18/2012, ze dne 30.3.2012

pryÙ: ZÚ v Brně, protokol zn. PBU-36/2012, ze dne 12.10.2012

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

Odkaz na určené normy, technické předpisy nebo stavební technické osvědčení použité při posouzení shody: ČSN EN 107 4-1 :2001, ČSN 13 3060-4: 1993, ČSN EN 1503-3:2002, ČSN EN 1563:2012, ČSN EN 12266-1 :2012, ČSN EN 558:2017, ČSN EN 1092-2:1999, ČSN EN 19:2017, zákon č. 258/2000 Sb., ve znění pozdějších předpisů, vyhláÙka MZd č. 409/2005 Sb., 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 výÙe zmíněného zákona a nařízení vlády prováděn pravidelný dohled příslušnou AO.

V Jesenici dne 6.4.2021



Ing. Helena Götzová
jednatel