

## 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:

- **HERMES TECHNOLOGIE s.r.o.**
- Na Groši 1344/5a, 102 00 Praha 10
- IČ: 25104381; zápis v OR u MS v Praze, oddíl C, vložka 49970

Výrobek:

- **Systém Quick-Lock**
- Quick-Lock úseková manžeta a Quick-Lock koncová manžeta pro rukávce

Zahraniční výrobce:

- Uhrig Kanaltechnik GmbH
- Am Roten Kreuz 2, 78187 Geisingen, Německo

Popis a určení výrobku:

Quick-Lock úseková manžeta je určena pro lokální opravy poškozených kanalizačních systémů v rozměrové řadě DN 150 až DN 800.

Quick-Lock koncová manžeta pro rukávce je určena pro napojení rukávcových systémů na původní potrubí nebo na napojení šachty v rozměrové řadě DN 150 až DN 600.

---

Posouzení shody bylo provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění Nařízení vlády č. 312/2005Sb., s použitím následujících dokladů:

- stavební technické osvědčení č. STO-AO 224-670/2014 ze dne 29.8.2014;
- certifikát č. 14 0527 V/AO ze dne 29.8.2014;
- závěrečný protokol č.j. 7935 01302/2014 ze dne 29.8.2014;
- zpráva o dohledu č.j. 3435 05190/2016 ze dne 15.1.2016.

Autorizovaná osoba podílející se na posouzení shody:

- Institut pro testování a certifikaci, a. s., třída Tomáše Bati 299, 763 02 Zlín – Louky;
- IČ: 47910381 zapsáno u KS Brno, Rg B/1002; číslo autorizované osoby: AO 224.

Potvrzujeme na vlastní zodpovědnost, že vlastnosti výrobků specifikovaných v tomto prohlášení jsou ve shodě se základními požadavky nařízení vlády č. 163/2002 Sb., v platném znění, že výrobek je za podmínek obvyklého (výrobcem 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 19.1.2016



Ing. Radek Bayer, jednatel

---

Inženýrská činnost, výrobky a postupy pro stavbu a sanaci stok, trub, nádrží, silnic, průmyslových podlah, kotev

**Sídlo firmy**

Na Groši 1344/5a  
CZ-102 00 Praha 10  
Tel.: +420 271 750 685  
Fax: +420 271 751 346

e-mail: [hermes@hermes-technologie.cz](mailto:hermes@hermes-technologie.cz)  
[www.hermes-technologie.cz](http://www.hermes-technologie.cz)

**Provozovna Brno**

Maříkova 2213/5b  
CZ - 621 00 Brno-Řečkovice  
Tel.: +420 541 215 376  
Fax: +420 549 212 089

**HERMES**  
TECHNOLOGIE  
s.r.o.