

Prohlášení o shodě
podle § 13 zákona č.22/1997Sb. a v platném znění pozdějších předpisů

Distributor:

Název firmy: AVK VOD-KA a.s.
Adresa: Labská 233/11, 412 01 Litoměřice
IČO: 273 43 367

Prohlašuje na svou výlučnou odpovědnost, že výrobek:

Navrtávací pas: PLASTIK obj.č.8.4.5 DN 63 až 315;8.4.5.1 DN 90 až 225
PLASTIK planžeta obj.č.8.4.7

Výrobce:

Název firmy: AVK International A/S, Dánsko

Popis a určení výrobku:

Navrtávací pasy jsou vyrobeny z tvárné litiny chráněné epoxidovou povrchovou úpravou.
Podle typu lze tyto pasy použít na plastové PVC a PE potrubí.
Použití: pitná, užitková a neagresivní odpadní voda
Provozní teplota: max. 70 °C
Provozní tlak: voda 16 bar

VÝROBEK JE URČEN PRO ROZVOD VODY PITNÉ, UŽITKOVÉ A ODPADNÍ

Splňuje:

základní požadavky nařízení vlády č.163/2002Sb., ve znění pozdějších předpisů a je za podmínek obvyklého anebo výše určeného použití bezpečný, a přijali jsme opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Při posuzování shody bylo postupováno dle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

- ČSN EN 19:2003 - Průmyslové armatury – Značení kovových armatur
- ČSN 13 3060-2:1978 – Armatury. Armatury průmyslové. Technické dodací předpisy. Prověřování armatur
- ČSN 13 6503:1990 – Armatury vodárenské. Navrtávací pasy. Technické předpisy
- ČSN EN 1563:1999 – Slévárství – Litiny s kuličkovým grafitem
- ČSN EN 10088-2:2005 – Korozi-vzdorné oceli – Část 2: Technické dodací podmínky pro plechy a pásy pro všeobecné použití
- ČSN EN 1503-3:2002 – Armatury – Materiály pro tělesa, víka s otvory a víka – Část 3: Litiny specifikované v evropských normách

Autorizovaná osoba podílející se na posouzení shody:

Zdravotní ústav se sídlem v Brně, Gorkého 6, 602 00 Brno, vydal kladný posudek pro pryžovou směs EPDM EDK-70 a epoxidový nátěr Corro-Coat Funksjonell epoxy pulverlakk, EP A 101113, které se používají k výrobě vodárenských armatur firmy AVK International A/S pro pitnou vodu dle vyhlášky MZd č. 409/2005 Sb..

V Litoměřicích dne 1.8. 2018



Ing. Petr Kužela
Ředitel společnosti

AVK