

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:

ŠOUPÁTKO obj. č. 3.1, 3.2, 3.3, 3.4, 3.5, 3.7, 3.10, 3.11, 3.13,3.14, 4.3, 4.4, 5.1, 5.8, 5.10, 5.11, 5.12, 5.13, 5.14,5.15,5.16, 5.17

Počet variant: DN 50 až 1 200

Výrobce:

Název firmy: AVK International A/S, Dánsko

Popis a určení výrobku:

Šoupátko sestává z tělesa (tvárná litina), krytu, vřetene (nerezová ocel) a pogumovaného klínu. Je určeno pro běžnou vodárenskou výstavbu.

Použití: pitná a užitková voda, odpadní voda

Provozní teplota: max. 70 °C

Tlakový stupeň: PN 16/10

VÝROBEK JE URČEN PRO ROZVOD VODY PITNÉ, UŽITKOVÉ A ODPADNÍ

Splňuje:

základní požadavky nařízení vlády č.163/2002Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. 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 nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

K posouzení shody byly použity harmonizované české technické normy:

- ČSN EN 1074-1:2001 - Armatury pro zásobování vodou. Část 1: Všeobecné požadavky
- ČSN EN 1074-2:2001 – Armatury pro zásobování vodou. Část 2: Uzavírací armatury
- ČSN 13 3060-2:1978 - Armatury průmyslové. Technické dodací předpisy. Prověřování armatur
- ČSN 13 3060-4:1993 - Armatury průmyslové. Technické předpisy. Dokumentace armatur
- ČSN EN 1563:1999 – Slévárenství - Litiny s kuličkovým grafitem
- ČSN EN 1561:1999 – Slévárenství - Litiny s lupínkovým grafitem
- ČSN EN 19:2003 – Průmyslové armatury - Značení kovových armatur
- ČSN 13 3005-1:1994 – Průmyslové armatury. Značení. Část 1: Všeobecné technické požadavky

Autorizovaná osoba podílející se na posouzení shody:

Strojírenský zkušební ústav s.p., autorizovaná osoba č.202, Hudcova 56b, 621 00 Brno, IČO: 00001490, číslo AO 202, vydal certifikáty č. J-30-20312-10 na základě závěrečného protokolu č. 30-9247 ze dne 30. 9. 2010. Zdravotní ústav se sídlem v Brně, Gorkého 6, 602 00 Brno, RNDr.B.Pokorný,CSc, vydal kladný posudek pro materiály korozivzdorná ocel 1.4104, práškový epoxidový nátěr Corro-Coat Funksjonell epoxy pulverlakk, EP A 101113, mosaz CZ 132, Bs 2872/2874 a pryžová směs EPDM EDK – 70 , 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 13.12. 2013



Ing. Petr Kužela
Ředitel společnosti