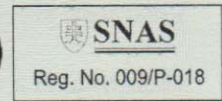




Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p.
Krajinská cesta 2929/9, 921 24 Piešťany
Notifikovaný orgán - identifikačné číslo 1299
Autorizovaná osoba - registračné číslo SK03



SK - CERTIFIKÁT ZHODY SK03 - ZSV - 0325

V súlade so zákonom č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov a vyhlášky MVRR SR č. 158/2004 Z.z., ktorou sa ustanovujú skupiny stavebných výrobkov s určenými systémami preukazovania zhody a podrobnosti o používaní značiek zhody v znení vyhlášky č. 119/2006 Z.z., sa potvrdzuje, že stavebný výrobok

Vodovodné uzatváracie ventily (špecifikácia na druhej strane)

určené na uzatvorenie prietoku média v rozvodoch pitnej a úžitkovej vody za podmienok montáže, prevádzky a údržby stanovenej TDP,

uvádzaný na trh výrobcom

SLOVARM, a.s., Košická 52, 821 08 Bratislava

a vyrábaný vo výrobní

SLOVARM, a.s. prevádzka Myjava, kpt. M. Uhra 57/3, 907 01 Myjava

je výrobcom podrobený vnútropodnikovej kontrole a plánovaným skúškam vzoriek výrobku odoberaných vo výrobní v súlade s predpísaným plánom skúšok a autorizovaná osoba Technický skúšobný ústav Piešťany, š.p. vykonala počiatočné skúšky typu určených vlastností výrobku, počiatočnú inšpekciu výroby a vnútropodnikovej kontroly a vykonáva priebežné inšpekcie, hodnotenie a schvaľovanie vnútropodnikovej kontroly a kontrolné skúšky vzoriek odoberaných vo výrobní, na trhu alebo stavbe.

Týmto certifikátom sa potvrdzuje, že všetky ustanovenia § 8a zákona a noriem
STN 13 7100: 1965 STN 13 7102: 1991 STN EN 13382: 2004
STN EN 1213: 2004


Nariadenie vlády Slovenskej č. 89/2007 Z.z ktorým sa ustanovujú podrobnosti o požiadavkách na výrobky určené na styk s vodou určenou na ľudskú spotrebu.

týkajúce sa vnútropodnikovej kontroly a vlastností výrobku, uvedených na rube certifikátu, ktoré majú vplyv na plnenie základných požiadaviek na stavby, sa uplatnili a výrobok spĺňa všetky predpísané požiadavky.

Tento certifikát, vydaný prvýkrát dňa 07.09.2007 ostáva v platnosti pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenými normami, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.



Piešťany 07.09.2007


Ing. Anna ONDRÁŠIKOVÁ
riaditeľka posudzovania zhody výrobkov

Vlastnosti stavebného výrobku:

- konštrukcia a vyhotovenie
- pevnosť a nepriepustnosť
- tesnosť uzáveru
- odolnosť proti mechanickému namáhaniu

Špecifikácia jednotlivých variantov:

- uzatvárací ventil priamy, typ.č.: K-83T; K-83 S; K-83 SY, DN 10 až 50, PN10
- uzatvárací ventil priamy s odvodnením, typ.č.: K-125 T, DN 15 až 50, PN 10
- ventil k zamurovaniu, typ.č.: K-130, DN 15, PN 10
- priechodný ventil hlavný, typ.č.: K-181 A, DN 20 až 40, PN 10
- spätný ventil, typ.č.: K-1039, DN 15 až 50, PN 10
- filter pre sací kôš, typ.č.: K-1039 F
- filter, typ.č.: K-508, DN 15 až 50, PN 10
- posúvač, typ.č.: K-11; K-11 F; K-12, DN 25, PN 16
- guľový kohút, typ.č.: K-246, K-246 G, K-248, DN 25, PN 16
- guľový kohút rohový, typ.č.: TE-66; TE-66 F, DN 10 až 20, PN 10
- guľový kohút pračkový, typ.č.: TE-225, DN 15/20, PN 10
- guľový kohút výtokový, typ.č.: KE-233, DN 15/20, PN 16 - nie pre vnútorné rozvody pitnej vody
- záhradný ventil, typ.č.: K-522 A; K-522 T, DN 20/25, PN 10 - nie pre vnútorné rozvody pitnej vody
- napájadlový ventil pre hovädzí dobytok, typ.č.: K-1181.1, DN 20, PN 1 - nie pre vnútorné rozvody pitnej vody
- napájadlový ventil pre ošípané, typ.č.: K-1190, DN 20, PN 1 - nie pre vnútorné rozvody pitnej vody
- odvodňovací ventil, typ.č.: K-270 M; KE-270; KE-270 F; KE-270L
- pripájacie príslušenstvo: - nástenka, typ.č.: K-247; K-249, DN 15/20, PN 10
- predĺženie, typ.č.: K-263; KE-263 Cr, DN 15x10 až 100, PN 10
- závitová prípojka, typ.č. K-279
- spojka, typ.č. K-287; K-287 A; K-287 A.1
- zátka, typ.č.: K-272
- predĺženie, typ.č.: TE-233/I, -II
- pripájacie príslušenstvo, typ.č.: TE-233 A/I
- presuvná matica, typ.č.: K-836; K-836 M; K-836 P
- presuvná matica G 3/8" až G 1 1/4"
- nástenka, typ.č.: P-LW
- sada na zamurovanie, typ.č.: K-130-01



[Handwritten signature]