



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 - 0186

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

Uzatváracie armatúry pre potrubia na vodu
Posúvače, klapky, automatické ventily odvodušňovacie a zavdušňovacie
(špecifikácia variantov je uvedená v prílohe, účel použitia je uvedený na druhej strane certifikátu)

uvádzaný na trh výrobcom

SAINT-GOBAIN PAM 91, avenue de la Libération, F-54076 Nancy, Francúzsko

a vyrábaný vo výrobní

SAINT-GOBAIN PAM, Z.I. Croix de Metz, 54200 Toul, Francúzsko

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 EN 1074-1: 2002 STN EN 1074-2: 2002 STN EN 1074-4: 2002
Výnos MP SR a MZ SR č. 1799/2003-100 - Potravinový kódex SR
Zákon č. 272/1994 Z.z. o ochrane zdravia ľudí

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 16.06.2006 ostáva v platnosti pokiaľ sa podmienky ustanovené uvedenými normami, alebo podmienky výroby vo výrobní alebo vnútropodnikovej kontroly významne nezmenia.



Piešťany 16.06.2006


Ing. Anna ONDRÁŠIKOVÁ
riaditeľka posudzovania zhody výrobkov

016597

Vlastnosti stavebného výrobku:

- konštrukcia a vyhotovenie
- pripájacie rozmery
- mechanické vlastnosti
- odolnosť proti ohybu
- spoľahlivosť-životnosť
- hydraulické charakteristiky
- ochrana povrchu
- vhodnosť na styk s pitnou vodou
- odolnosť proti dezinfekčným prostriedkom
- značenie výrobkov

Účel a vhodnosť použitia v stavbe :

Posúvače a klapky sa používajú na uzatváranie alebo škrtenie prietoku v potrubných rozvodoch pitnej alebo užitkovej vody do teploty max. 70 °C a pracovného tlaku PN 10 až PN 25.
Automatické ventily odvzdušňovacie a zavzdušňovacie sa používajú na zabezpečenie odvzdušnenia a zavzdušnenia vo vodovodnom potrubí na pitnú alebo užitkovú vodu do teploty max. 70 °C a pracovného tlaku do PN 16.



Handwritten signature in blue ink.

Príloha k certifikátu zhody SK03 - ZSV - 0186

str. 1/2

Posúvače

Vyhotovenie	Menovitá svetlos	Menovitý tlak
EURO 20 typ 21	DN 40 až DN 300	PN 10 a PN 16
EURO 20 typ 23	DN 40 až DN 400	PN 10 a PN 16
EURO 20 typ 24	DN 50 až DN 200	PN 10 a PN 16
EURO 20 typ 25	DN 40 až DN 300	PN 10 a PN 16
EURO 20 typ 26	DN 80 až DN 200	PN 10 a PN 16
EURO 20 typ 27	DN 65 až DN 300	PN 10 a PN 16
EURO typ 3	DN 80 až DN 200	PN 10 a PN 16
EURO typ 4	DN 80 až DN 200	PN 10 a PN 16
EURO 20 s atestom FM	DN 80 až DN 300	PN 10 a PN 16
EURO 20 NF	DN 80 až DN 300	PN 10 a PN 16
EUROPAM 303	DN 40 až DN 300	PN 10 až PN 25
EURO T	DN 80 až DN 200	PN 10 a PN 16
RVOM	DN 40 až DN 300	PN 25
EURO 16B	DN 50 až DN 300	PN 10 až PN 25
MF 2000	DN 50 až DN 300	PN 10 až PN 25
EURO 20 pre odpadové vody	DN 40 až DN 300	PN 10
EURO 20 s pohonom bez el. časti	DN 65 až DN 400	PN 10 a PN 16
STENOVÝ POSÚVAĚ	DN 150 až DN 1200	PN 4 až PN 10
NOŽOVÝ POSÚVAĚ	DN 50 až DN 1200	PN 4 až PN 10

Klapky uzatváracie

Vyhotovenie	Menovitá svetlos	Menovitý tlak
PAM ISI s ručným ovládaním	DN 150 až DN 2000	PN 10 až PN 25
PAM ISI s pohonom bez el. časti	DN 150 až DN 2000	PN 10 až PN 25
PAM ISI s protizávažím (bezpečnostné)	DN 150 až DN 2000	PN 10 až PN 25
PAM ISI bezprirubové	DN 150 až DN 600	PN 10 až PN 25
KLAPKA spätná	DN 65 až DN 300	PN 10 a PN 16
Šikmé filtre	DN 40 až DN 700	PN 10 a PN 16

Automatické ventily

Vyhotovenie	Menovitá svetlos	Menovitý tlak
VENTEX	DN 50 až DN 200	PN 10 až PN 25
PURGEX	DN 60 až DN 100	PN 10 až PN 25
VZDUŠNÍK typ 100	DN 3/4" až DN 65	PN 10 až PN 25






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



Príloha k certifikátu zhody SK03 - ZSV - 0186

str. 2/2

typ 4000-6000-9000 trojfunkčné	DN 60 až DN 100	PN 10 až PN 25
typ 4000S-6000S dvojfunkčné	DN 50 až DN 80	PN 10 až PN 25
typ 12000 trojfunkčný	DN 150	PN 10 až PN 25
typ 16000 trojfunkčný	DN 200	PN 10 až PN 25
KANALIZAČNÉ VZDUŠNÍKY		
typ malokapacitný	DN 80	PN max. 10
typ veľkokapacitný	DN 80 až DN 150	PN max. 10
typ kombinovaný	DN 80 až DN 150	PN max. 10

