

PP nepovratni ventil

Tehnički list

Primena

Nepovratni ventil se ugrađuje u cevovode gde postoji mogućnost povratka vode iz ulične kanalizacije u objekte usled povišenja vode u kanalizacionom sistemu, kao i sprečavanja ulaska životinja kroz kanalizacione cevi.

Opis proizvoda

Nepovratni ventili su opremljeni automatskim klapnama za zatvaranje protoka vode i suprotnog su smera u odnosu na namenjen protok vode, i proizvode se u dimenzijama od Ø50 do Ø160.

Karakteristike

- Nepovratni ventili se ugrađuju u manje šahte lako dostupne radi čišćenja samog uređaja;
- Prilikom čišćenja ne koristiti predmete sa oštrim ivicama;
- Maksimalni dozvoljeni pad prilikom postavljanja nepovratnog ventila je 2%;
- Nepovratni ventil može biti sa jednom ili sa dve klapne.

Materijal:

PP (polipropilen)

Standard proizvoda:

SRPS EN 13564-1

Za cevovode po standardu SPRS EN 13476/2,
EN 1455-1 do Ø160

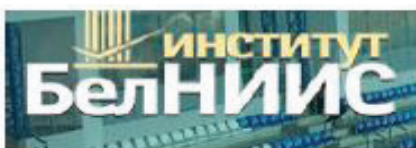
Hemijska otpornost

Otporne na slanu i slatknu vodu, biljna i životinjska ulja, alkohole, hlorna jedinjenja, alkaloidne kiseline, baze i deterdente. Ne sadrže teške metale (eg Pb, Cd, Sn). Ne mogu se koristiti za transport tečnosti koji sadrže visoke procente benzena, benzina, nafte ili acetona.*

* Plastične cevi i fitinzi - Kombinovana tabela klasifikacije hemijske otpornosti ISO/TR 10358.

Tehnička podrška

Naš tehnički i inženjerski tim je savetovan i podržan od strane Evropskih instituta. Za više informacija možete kontaktirati PEŠTAN tehničku podršku ili regionalnog komercijalistu na terenu.



БелНИИС - Belorusija



Fraunhofer - Nemačka



MPA - Nemačka



GOST R - Rusija



VUPC - Češka