

Zpětný ventil

Technický list

Aplikace

Zpětná klapka se instaluje do potrubí, kde existuje možnost vracení vody z uliční kanalizace do zařízení v důsledku zvýšení hladiny vody v kanalizačním systému, a také zabraňuje vstupu zvířat kanalizačním potrubím.

Popis produktu

Zpětné ventily jsou vybaveny automatickými ventily pro uzavření průtoku vody a jsou v opačném směru, než je zamýšlený průtok vody. K dispozici ve velikostech od $\text{Ø}110$ do $\text{Ø}315$.

Charakteristiky

- Zpětné ventily jsou instalovány v menších šachtách, které jsou snadno přístupné pro čištění samotného zařízení;
- Při čištění nepoužívejte předměty s ostrými hranami;
- Maximální povolený pokles při instalaci zpětného ventilu je 2 %;
- Zpětný ventil může být s jedním nebo dvěma ventily.

Materiál:

ABS a PVC (polyvinylchlorid)

Produktové normy:

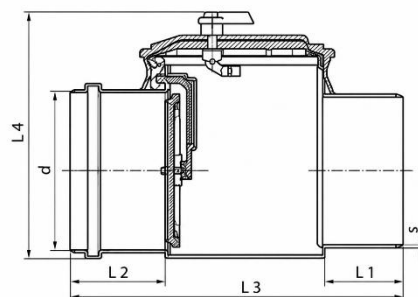
ČSN EN 13564-1

Pro potrubí podle normy SPRS EN 13476/2, EN 1455-1 až $\text{Ø}160$ a EN 1401-1 o $\text{Ø}200$

Chemická odolnost

Vysoká chemická odolnost vůči velkému množství sloučenin.*

* *Plastové trubky a tvarovky - Kombinovaná klasifikační tabulka chemické odolnosti ISO/TR 10358.*



Zpětný ventil s jednou klapkou

d	S	L ₁	L ₂	L ₃	L ₄
125	4,0	68	65	320	226
200	4,5	100	103	455	300