

HLAVNÍ VÝHODY

- ÚČINNÁ OCHRANA PROTI ZPĚTNÉ VODĚ A HLONAVCŮM
- NÍZKÁ CENA A JEDNODUCHÁ INSTALACE
- VYJMUTÍ A NÁSAZENÍ Klapky BEZ POTŘEBY VSTUPU DO ŠACHTY
- SNADNÁ ÚDRŽBA
- VYSOKÁ ODOLNOST MATERIÁLU



DETAIL ZÁKLADNY KOMORY SE ZPĚTNOU Klapkou



Revizní šachta se zpětnou klapkou je navržena pro použití v sanitárních odpadních systémech, nebo na dešťovou vodu. Doporučené místo pro instalaci je kanalizační potrubí mezi budovou a hlavní odpadní sítí. Šachta s komorou se zpětnou klapkou slouží jako revizní šachta chránící budovy před záplavami.



Princip fungování

Při odtoku odpadní vody z budovy voda volně protéká revizní šachtou tak, že nadzvedne volně zavěšenou klapku v zařízení. Pokud dojde ke zpětnému toku, voda je zastavena klapkou, která bezpečně utěsňuje hlavici komory. Tento proces probíhá zcela automaticky.

Zpětná klapka je připevněna k hliníkové tyči zakončené pákou. To umožňuje snadné vyjmutí klapky ze šachty při kontrole či údržbě. Po zkontrolování klapky umístíme lehce celou součástku zpět na své místo do šachty díky připevněné hliníkové tyči.



Hliníková tyč může být prodloužena o několik metrů, což umožňuje kontrolovat zařízení **bez nutnosti vstupu dovnitř šachty**.



RSP401pl

RKP300pl-hl



RSTR305

RSTR310

RSTR315

RSTR320

RSTR360



ZPĚTNÁ Klapka VČETNĚ ŠACHTY 11

kód	DN	balení
K31P16ZB	315/160	1
K31P20ZB	315/200	1
K35P16ZB	355/160	1
K35P20ZB	355/200	1
K40P16ZB	400/160	1
K40P20ZB	400/200	1

