

Wervelventielput

PRODUCT OMSCHRIJVING

ESEP wervelventielput, is ontwikkeld om het debiet te begrenzen tot een vooraf berekende en vastgestelde maximale afvoercapaciteit. Het wervelventiel bestaat uit een duurzame RVS 316 behuizing zonder bewegende delen. Bij lage debieten zal het wervelventiel het (afval)water ongehinderd door laten stromen. Verkrijgbaar in diverse uitvoeringen afhankelijk van de situatie.

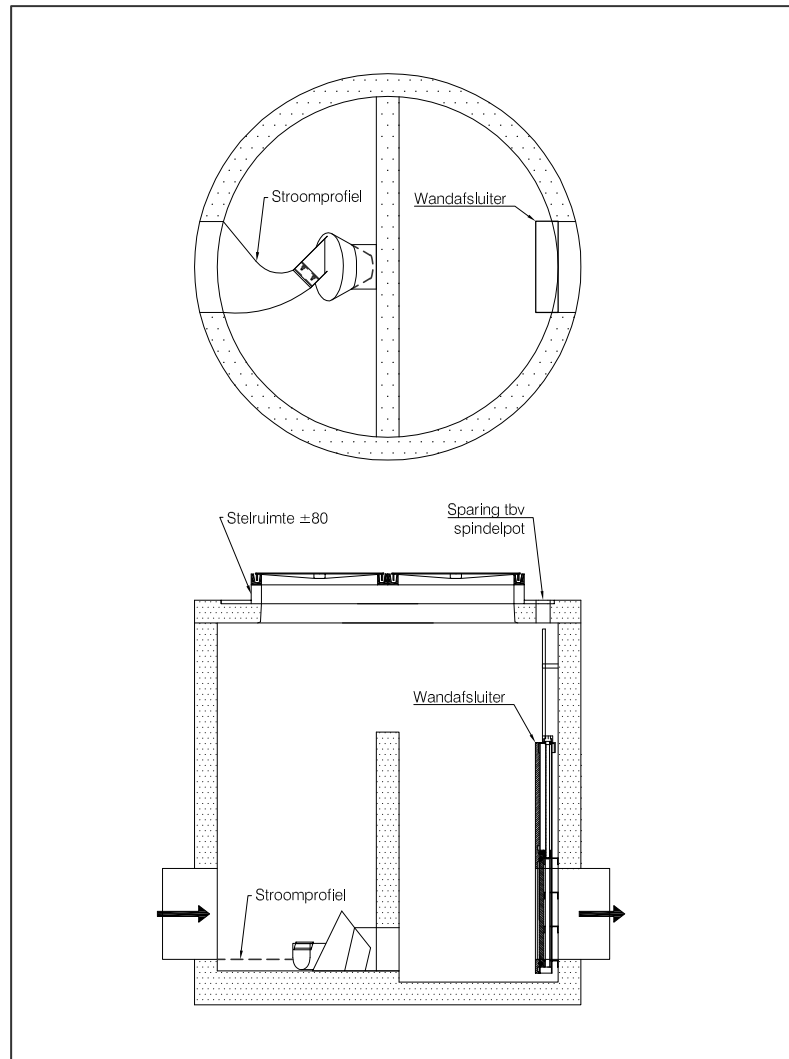
TOEPASSING

De ESEP wervelventielput is een debietbegrenzer ontwikkeld om het debiet in overstortbekkens, bufferbekkens, gecombineerde- en regenwater rioelstelsel te begrenzen tot een vooraf bekende en vastgestelde maximale afvoercapaciteit.

KWALITEIT

- Aanzienlijke besparing op de grootte van uw industriële waterzuivering
- Goedgekeurd conform Aquafin richtlijnen SB 250, III-12.6
- Geen bewegende delen
- Geen slijtage
- Geen energieverbruik
- Corrosie vrije constructie
- Exact te bepalen gevraagde capaciteit
- Gemakkelijk en snel te installeren
- Minimaal onderhoud

TEKENING



SPECIFICATIES

Specificaties afhankelijk van type wervelventiel en naar wens aan te passen.

** N.B. bij intensief zwaar verkeer dienen extra voorzieningen te worden getroffen. Zie bijgeleverde plaatsingsinstructies.