

HITMA Process introduceert nieuw type terugslagklep

CheckMate van Tideflex - Red Valve



HITMA Process brengt van de Amerikaanse fabrikant Redvalve-Tideflex de nieuwe CheckMate inline terugslagklep op de markt. Deze is ontwikkeld om in rioleringen, overstorten, drainages voor regenwater en andere watertoepassingen het terugstromen van water tegen te gaan en geuroverlast te voorkomen.

De CheckMate beschermt tegen wateroverlast door in werking te treden bij drukverschil. De zeer lage weerstand (headloss) is gunstig bij diverse toepassingen. Bij minder dan 1 inch lijndruk opent de klep. Ze zijn eenvoudig te installeren in elk type pijpleiding en hebben een lange levensduur.

De Tideflex CheckMate Inline CheckTM bestaat voor 100% uit een duurzame elastomeren constructie, waardoor corrosieproblemen worden voorkomen. De terugslagklep is uit één onderdeel opgebouwd. Er zijn dus geen bewegende delen die vuil vasthouden, corroderen of storingen veroorzaken. Hierdoor zijn ze vrijwel onderhoudsvrij wat een kostenbesparing oplevert.

De CheckMate werkt geluidloos, is zelfwerkend en er blijft geen water in staan.

Ze zijn intensief hydraulisch getest en openen nagenoeg geheel naar de volledige pijpdiameter.