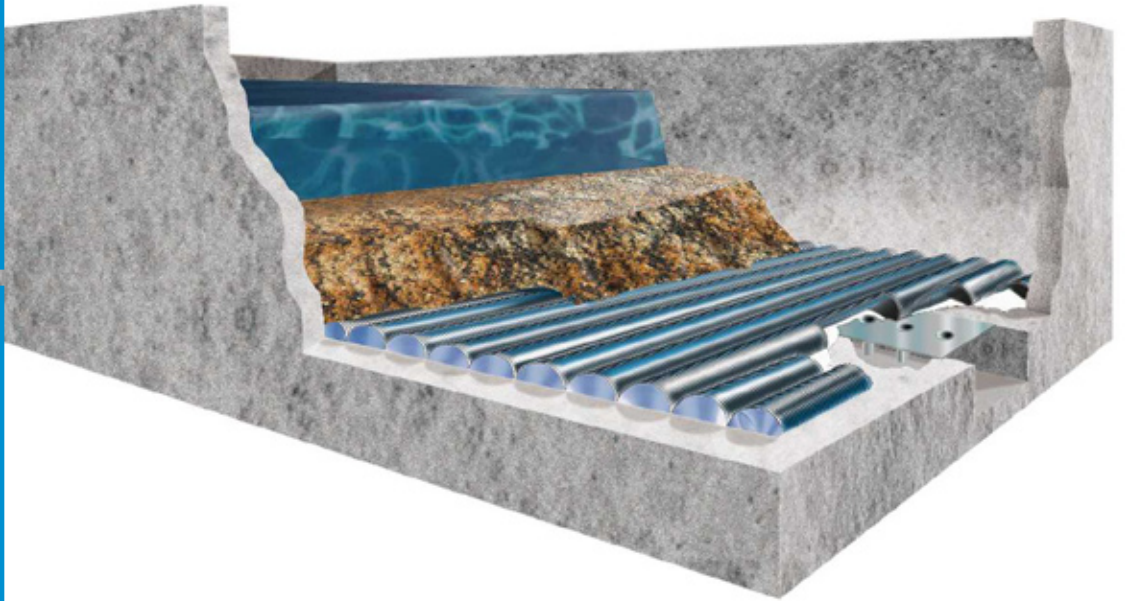
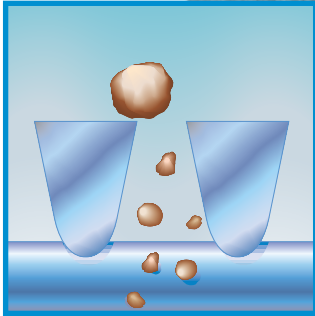


TRITON™ -SUODATUSPOHJA OPTIMOI SUODATUKSEN TEHOKKUUDEN



Veden hiekkasuodatus tehostuu Triton™-suodatuspohjaratkaisun avulla. Triton™-suodatuspohja asennetaan 0,8–1,2 metriä paksun hiekkakerroksen alle.

Symmetrisesti toteutettu suodatuspohja varmistaa veden tasaisen virtauksen koko suodatuspinta-alalla ja mahdollistaa tehokkaan huuhtelun koko hiekkapatjalle. Teräksinen suodatuspohja on kestävä, pitkäikäinen ja estää tehokkaasti hiekan ja kiintoaineen pääsyn veden mukana putkistoon. Suodatuspohjan kiilalankarakenne ehkäisee tehokkaasti tukkeumien syntymistä ja lisäksi suodatuspohja on helppo huoltaa.

Triton™-suodatuspohjat puhdistetaan vastavirtapesuna ilmasivesiseoksella. Pesun tarvetta ja suodattimen toimintaa tarkkailaan paine-eroantureilla. Suodatuspohjan avulla huuhteluvesi jakautuu tasaisesti, jolloin pystytään säästämään huuhteluveden määrässä ja pidentämään huuhteluvälejä, jolloin saavutetaan myös kustannussäästöjä.

TOIMINTAEDUT

- Kestävä rakenne ei vaurioidu (ruostumatonta terästä)
- Peittää koko suodatusalan
- suora rajapinta suodattavaan massaan
- valikoimassa eri raekokoja suodatusmassan mukaisesti
- tehokas pesu (ilma/vesi)
- matalat painehäviöt
- mahdollistaa useiden suodatuskerroksien käytön ilman turbulenssia
- vastavirtapesu kuluttaa vain vähän vettä
- ei huoltoa, korjauksia tai käyttökatkoksia
- minimoi suodattimen koon
- helppo asennus (ei välipohjarakennetta) vähentää rakennuskustannuksia
- säästää hiekkakustannuksissa

Hyxo Oy

KERAVA
PL 16 (Palokorvenkatu 2)
04261 Kerava
Puh. 010 417 4500
Faksi 010 417 4501

JOENSUU
Reijolanristeys
80330 Reijola
Puh. 010 417 4440
Faksi 010 417 4402

KOKKOLA
Huhdantie 69
67100 Kokkola
Puh. 010 417 4460
Faksi 010 417 4404

OULU
Messipojantie 20
90520 Oulu
Puh. 010 417 4470
Faksi 010 417 4405

TAMPERE
Sellukatu 4
33400 Tampere
Puh. 010 417 4450
Faksi 010 417 4403



ISO 9001