



AVAK SPL315-S1 och dagvattenfilter med många funktioner

Anpassade till flera olika installationsalternativ för RB 400 till bef./nya tank i plast/ betong



- Upp till 90 % mer uppsamlingsvolym än bef. sandfång.
- 25 gånger mer oljeavskiljning i sediment än i renat vatten.
- 40-45% mer uppsamling av kornfraktionen 2 ym- 0,5 mm.
- Renar 80% mer pga högre uppsamlingsförmåga i $\leq 0,5$ mm
- Dagvattenfilter för grus, jord, löv, plast, metall och partikelrening av tungmetaller och eller oljeavskiljare med utbytbara absorbenter.
- Bilden visar anpassning för gatubrunn SPL315 filterinsats, absorbent, styrkona för montage i RB400 sandfångsbotten.
- Tillbehör med inre slamskärm och coaliscensfilter
- Som igensättningsskydd vid ombyggnad av bef. RB400 med grusmagasin runtom mot grönyta i väggkanten, rainingarden.
- Skyddar vattenlåset på plötslig igensättning och översvämning.
- Även kundanpassade filterlösningar för in-/utomhus/i tank.

Anders Persson
AVAK, Anders VA Konsult
Mobil nr: 070-33 40 187
E-post: info@avak.se

Adress: Banjogatan 1
421 46 Västra Frölunda

2024-02-01



Dagvattenfilter med många funktioner

SPL255->315 uppsamling med yttre/ inre påse, absorbenter

- Lagringskapaciteten ökar 24%, 52%, 64%, 90% beroende av filterhöjd
- Totalhöjder 1000, 1250, 1450, 1700 mm. Anpassningsbar till RB400 djupet.
- Filterinsatsen SPL255->315 serien kan monteras separat som uppgradering av bef. OA/ RB (315) 400 till oljeavskiljare av klass 1. Ny / bef. brunn dn \geq (315) 400->betong tank eller inuti motsvarande plasttank i glasfiber. Placeras på botten. Hög avskiljningsgrad av mikropartiklar
- Bilderna visar silenhet, styrkona och med utbytbar oljeavskiljareabsorbent



Anders Persson
AVAK, Anders VA Konsult
Mobil nr: 070-33 40 187
E-post: info@avak.se

Adress: Banjogatan 1
421 46 Västra Frölunda

2024-02-01

SPL255->315 OA med röranslutning som utlopp /inlopp

- Kapacitet 1,0-> 4,5 l/s för oljeavskiljning, 2->7 l/s för dagvattenrening.
- Totalhöjder 1000, 1200, 1450, 1750 mm. Mått D255, D290 * 330 mm. D 75/110 röranslutning med valfri in- /utflödesriktning på applikation.
- Bottendelhöjd: 250/500 mm, sil / tät botten. ber. på brunn djup/vg/yta
- Torrsvikt vikt 9-15 kg, Service upplyftbar med bottenavtappning via sil