

Voorverdunde chemie systemen

De voorverdunde mengstations zijn bedoeld voor het mengen van water en chemicaliën, welke via leidingwerk naar de gebruikslocatie worden gebracht en kan worden gebruikt met de PSU 0127 satellieten. Het systeem is ontworpen voor 1 t/m 15 gebruikers tegelijkertijd.



De chemie wordt d.m.v. de injector gemengd met water en de verdunde chemieoplossing stroomt in de opslagtank. Het op niveau houden van de voorraadtank gebeurt door middel van geïntegreerde niveauschakelaars. De voorraadtank is aangesloten op een Grundfos RVS centrifugaalpomp welke frequentie geregeld is en biedt u de nieuwste Grundfos technologie Grundfos blueflux®. Hij is geprogrammeerd om de druk te verhogen tot 8 bar. Het energieverbruik wordt geminimaliseerd door de druk te regelen via de ingebouwde PI regelaar.

Leverbaar in uitvoering:

EPDM:

- B-D 40-10F - Max. waterverbruik 40L/min - aantal gebruikers 1 t/m 5 - Artikelnummer: FO7012050
- B-D 80-10F - Max. waterverbruik 80L/min- aantal gebruikers 1 t/m 10 - Artikelnummer: FO7012051
- B-D 120-10F - Max. waterverbruik 120L/min- aantal gebruikers 1 t/m 15 - Artikelnummer: FO7012052

VITON

- B-D 40-10F - Max. waterverbruik 40L/min - aantal gebruikers 1 t/m 5 - Artikelnummer: FO7012054
- B-D 80-10F - Max. waterverbruik 80L/min- aantal gebruikers 1 t/m 10 - Artikelnummer: FO7012055
- B-D 120-10F - Max. waterverbruik 120L/min- aantal gebruikers 1 t/m 15 - Artikelnummer: FO7012056

Specificaties

Merk	PHT	Pomp druk bij 4 bar inlaatdruk	8 Bar
-------------	-----	---------------------------------------	-------

Min. Max. inlaatdruk	2-10 bar	Max. waterverbruik	zie beschrijving
Max. temperatuur	20°C	Pijp diameter inlaat	1 1/4"
Pijp diameter uitlaat	1 1/4"	Stroomvoorziening	380-480V, 50-60Hz, 3kW
Afmetingen	700 x 1700 x 1200 mm		

Heeft u nog vragen? Bel of e-mail gerust!

+31 499 376 970
info@havantec.nl