

Patronfilterinnsatser



Vi lagerfører et stort utvalg filterinnsatser som passer i std. filterhus. Partikkelfilter, kullfilter, spesialfilter samt membranfilter for kritiske applikasjoner. Forskjellige typer filterinnsatser kan settes sammen i serie avhengig av kvaliteten på råvannet, - for å gi ønsket kvalitet. Mange typer å velge mellom, forskjellige kapasiteter og levetid. God forfiltrering av partikler er avgjørende for levetiden på kullfilter og andre spesialfilter.

Polypropylen Partikkelfilter JUMBO

Produsert i 100% ren Polypropylen med gradert densitet for ekte dybdefiltrering. Stor kjemikaliebestandighet, lavt trykkfall og stor magasineringsseffekt. Høy effektivitet

Type	Filterhus	Kapasitet
DGD2501	10BB	38 l/min
DGD2501-20	20BB	76 l/min
DGD5005	10BB	38 l/min
DGD5005-20	20BB	76 l/min
DGD7525	10BB	38 l/min
DGD7525-20	20BB	76 l/min

Kapasitet angitt flow ved 0,1 bar trykkfall.
Maks temp. 40 C



PCF—MIXED BED DEIONISERING

Filterinnsatser for bruk ved totalavsaltning av vann. Spesialutviklet for lav TOC og TDS for produksjon av ultrarent vann opp til 16 mOhm resistivitet. Alle materialer FDA godkjent.

Maks temp 52 C. Filteret er fylt med Anion og kation filtermasse:

Kation: R-SO₃-H⁺

Anion: AR-N(CH₂)₂(C₂H₄OH)+OH⁻

Type	Filterhus	Kapasitet
PCF1-10MB	10" Hus	29' 1 l/min
PCF1-20MB	20" Hus	58' 1,9 l/min
BBF1-20MB	20BB	201' 4,7 l/min



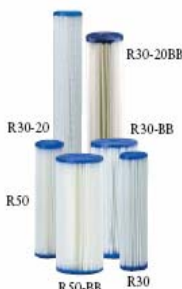
Kapasitet angitt i tusen mg/l TDS som CaCo₃ ved anbefalt kapasitet

JUMBO Membranfilter

Kjemikalie og bakterieresistent Polyester eller Polypropylen membranfilter i 30 eller 50 my finhet. PP maks temp. 63 C, R—Polyester-membran maks 52 C.

Type	Filterhus	Kapasitet
R30BB	10BB Vaskbar	38 l/min
R30BB-20	20BB Vaskbar	76 l/min
R50BB	10BB Vaskbar	38 l/min
PP30BB	10BB	38 l/min

Kapasitet angitt flow ved 0,1 bar trykkfall.



OAC—OLJE ADSORBASJON

Filterinnsatser av patentert cellulosematerial for adsorbasjon av olje og hydrokarboner fra vann. Umiddelbar adsorbasjon av olje og hydrokarbon opp til 95% i ett trinn. Magasineringsseffekt opp til 2,2 kg forurensning.

Passer i 20BB Filterhus. For null utslipp kan filter monteres i serie.

Velegnet for ved filtrering av brønnvann om bord på skip. Industriavløp, bilvask, verksteder. Kapasitet opp til 38 l/min for adsorbasjon opp til 250% av egenvekt



JUMBO KULLFILTER

Diverse kullfilter for fjerning av smak, lukt, farge, organiske materialer og klor. Konf. oss for det filter som passer din applikasjon best

Type	Filterhus	Ant. L	Kapasitet
C1-20BB	20BB	170'	15 l/min
NCP-BB	10BB	45'	19 l/min
NCP-20BB	20BB	76'	38 l/min
GAC-BB	10BB	47'	7,6 l/min
GAC-20BB	20BB	113'	15 l/min
CBC-BB	10BB	189'	7,6 l/min
CBC-20BB	20BB	567'	15 l/min.
CC-BB	10BB	189'	7,6 l/min
CC-BB20	20BB	378'	7,6 l/min
RFC-BB	10BB	132'	7,6 l/min
RFC-BB20	10BB	378'	15,1 l/min

Kapasitet angitt ved fjerning av 2ppm klor < 0,5ppm
Antall l er angitt i tusen



FILTERPOSER

Filterposer i Polypropylen for filtrering av viskøse væsker eller vann med store mengder partikler. Også egnet for store kapasiteter. 100% FDA godkjent Polypropylen felt med lavt trykkfall og høy effektivitet.

Mikronstørrelser fra 1 til 200 my i enkel eller dobbel lengde .

Passer til Posefilterhus.



Tåler ikke frost. Bør monteres med stengventil før og etter filteret, kun på kaldtvannsledning, helst etter breder og/eller pumpe.
Bør ikke benyttes på drikkevann av ukjent kvalitet, eller mikrobiologisk usikkert vann uten tilstrekkelig desinfeksjon før eller etter filteret.
Konf. Tekniske spesifikasjoner for filterinnsats for korrekt kapasitetsberegning

PROFINOR as
Postboks 25—1306 Bærum
Tlf: 67176860—Fax: 67176851
www.profinor.no



