

Rostfritt påsfilter MF100 med magnetstavar



Ett mobilt rostfritt påsfilter med magnetstavar är idealiskt till filtreringssuppgifter där det ställs stora krav på flöde, filtrering och platsbehov.

Användning

Ett rostfritt påsfilter med magnetstavar är idealiskt till filtreringssuppgifter där det ställs stora krav på flöde, filtrering och platsbehov. Filtret har otaliga användningsmöjligheter. Det kan användas bl a till filtrering av fjärrvärme-, värme- och kylvatten, bassängvatten, cirkulationssystem, för filter till jonbyttaranläggningar och många andra områden.

Uppbyggnad

Påstryckfiltret består av ett filterhus med lock. Filterhuset är försett med en silkorg i vilken den utbytbara filterpåsen placeras. Filtermodulen är i rostfritt utförande.

Filterpåsar

Filterpåsar levereras med en porätthet från 1 my upp till 800 my. Filterpåsar utförs i polypropylen eller nylon, beroende på porättheten. Filterpåsen är återanvändbar vilket gör påstryckfiltret till ett driftsekonomiskt alternativ till de traditionella patron- och sandfiltren.

Installation

Filtermodulerna levereras färdiga att monteras. Det skall installeras avstängningsventiler före och efter modulen. Tillgångsledningen bör uttagas i botten på det kar eller rör som innehåller den vätska som skall filtreras.

RSK-Nr: 594 98 47

Miljö

Chemiclean är ett ISO-14001 certifierat företag



CHEMICLEAN AB

Postadress: Box 471, 129 04 Hägersten, Besöksadress: Vretensborgsvägen 21, 126 30 Hägersten
Hemsida: www.chemiclean.se, Mail: info@chemiclean.se, Tel: 08-88 08 01, Fax: 08-88 08 04

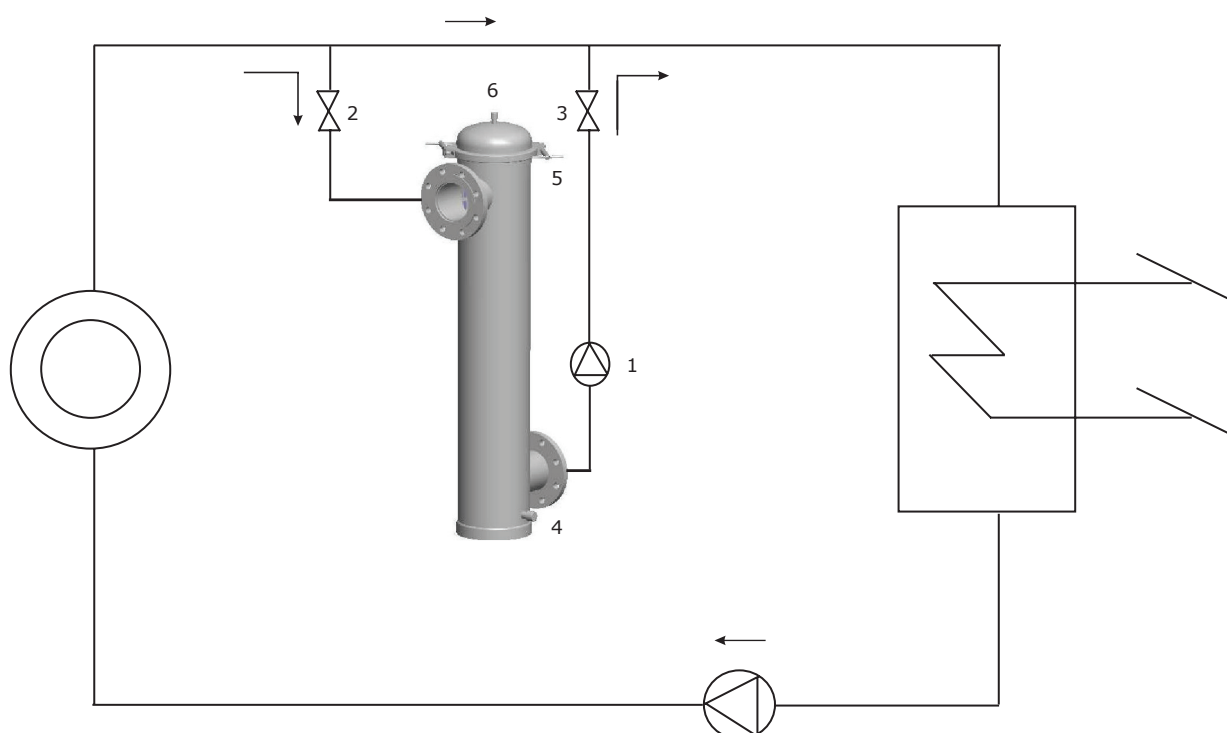


Preferred partner

Rostfritt påsfilter MF100 med magnetstavar



INSTALLATIONSSCHEMA



1. Cirkulationspump
2. Kulventil
3. Kulventil
4. Avtappningsventil
5. Låsring
6. Avluftare

Observera! Filter installeras på systemets returledning.

Model	Connection	Volume (litres)	Box Dimension (mm)
MF-100	2" BSP`M`	31,0	330 x 300 x 1130