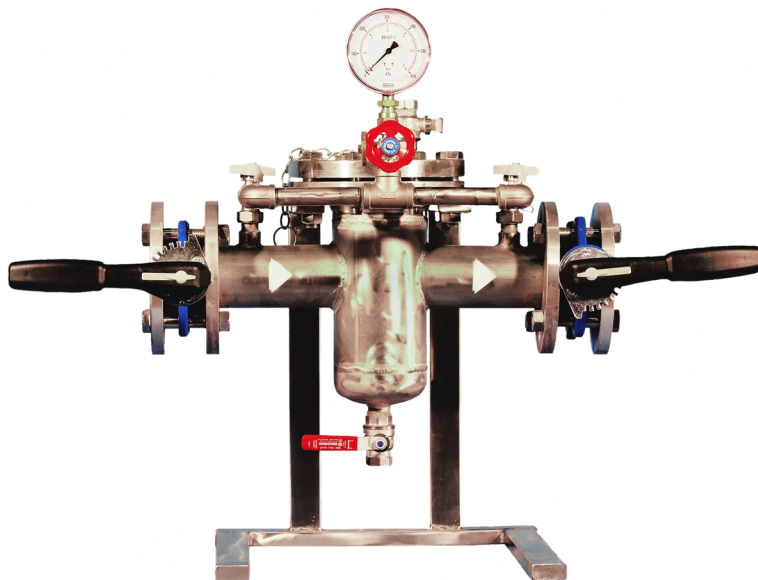


## PRE-SMA PARTIKELFILTER MED AVLUFTARE



### ORIENTERING

PRE-SMA Är ett partikelfilter med avluftare, magnetstav samt sil för avskiljning av luft, magnetit och andra föroreningar i värme- och kylsystem. Vid normal rengöring behöver inte filtret öppnas utan filtret rensas via rensningsventilen.

### INGÅENDE KOMPONENTER

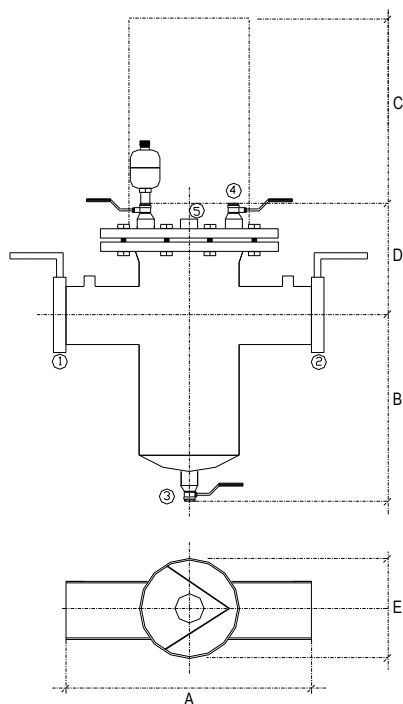
- 1 st sil av rostfritt stål SS2343 med maskvidd 0,6 mm
- 1 st magnetstav
- 1 st avluftningsventil med avstängningsventil
- Proppade muffar för manometersats
- Spjällventiler monterade mellan flänsar
- 1 st rensningsventil med backventil
- 1 st avtappningsventil

### TILLBEHÖR

- Manometersats
- Golvstativ
- Pump (vid delflödesfiltrering)
- Sil med andra maskvidder än 0,6 mm

## PRE-SMA PARTIKELFILTER MED AVLUFRTARE

### TEKNISKA DATA



Max systemtryck DN065-125 PN10  
Max systemtryck DN150-200 6,0 bar

Max. temperatur +90°C  
Min. temperatur -5°C

Tillverkat av rostfritt stål SS2333/43

Kontakta PREMA för mått och viktuppgifter

### INSTALLATION

Filtret får endast monteras i horisontell rörledning och med flödesriktning enligt pilen på filtret.

### RENGÖRING

1. Stäng avstängningsventilerna (1) och (2).
2. Dra upp magnetstaven (5) ur dykröret och vänta några minuter. Magnetstaven är kraftig och ska hanteras försiktigt.
3. Öppna avtappningsventilen (3).
4. Öppna rensolningsventilen (4) och spola vatten via ventilen (4) tills filtret är rent.
5. Stäng avtappningsventilen (3) och fyll försiktigt filtret med vatten innan rensolningsventilen (4) stängs och ventilerna (1) och (2) öppnas.

Vid normal rengöring behöver inte filtret öppnas utan filtret rensolas via rensolningsventilen. Vid kraftig nedsmutsning kan filtret behöva öppnas och rengöras.