



INSTALLATIONS MANUAL

8/2020

SÄKERHET OCH KORREKT ANVÄNDNING

För att säkerställa en säker och hållbar prestanda på denna produkt måste instruktionerna i denna manual följas. Underlåtande att efterfölja dessa instruktioner eller felaktigt handhavande kan leda till att garantin ogiltigförklaras! Brukande av denna produkt på annat sätt än vad som angetts i denna manual ska anses som FELAKTIG. Tillverkaren fransäger sig allt ansvar för eventuella skador som uppstått på grund av felaktigt handhavande av denna produkt.

SÄKERHETS- & VARNINGSINSTRUKTIONER

- Respektera gällande säkerhetsföreskrifter vid planering, installation och brukande av denna produkt.
- Vidtag ordentliga åtgärder för att förhindra oavsiktligt felaktig drift eller skada på denna produkt.
- Försök aldrig att demontera denna produkt eller ledningar i systemet då de är trycksatta.
- Försätt alltid tryckluftssystemet i trycklöst tillstånd innan arbete utförs på detta.

Det är viktigt att personal utövar ett säkert arbete och känner till gällande säkerhetsföreskrifter när denna produkt handhavs. Vid hantering, drift eller underhållsarbete på denna produkt utförs ska all personal arbeta på ett säkert sätt och känna till alla gällande lokala hälso- och säkerhetsföreskrifter. De flesta olyckor som inträffar vid drift eller underhållsarbeten beror oftast på underlåtande att efterfölja grundläggande säkerhetsföreskrifter eller förebyggande säkerhetsåtgärder. En olycka kan oftast undvikas om grundläggande säkerhetsföreskrifter efterföljs om en farlig situation uppstår. Felaktigt handhavande eller underhållsarbete på denna produkt kan vara farligt och leda till personskador eller i värsta fall dödliga skador. Tillverkaren kan inte förutspå alla möjliga omständigheter som kan innebära direkt fara. Varningarna i denna manual tar upp de flesta faror men ska inte anses som totalt täckande. Om brukaren använder ett arbetsmoment eller utrustning som inte specifikt rekommenderats av tillverkaren, måste brukaren försäkra att produkten inte tar skada eller på annat sätt är farlig för dess omgivning.

INSTALLATION

Innan installation utförs på denna produkt, kontrollera att rätt produkt levererats och att den passar er applikation!

1. Packa upp enheten och kontrollera visuellt efter eventuella transportskador.

2. Försätt systemet i trycklöst tillstånd innan installation eller underhållsarbete utförs!

3. Leta upp en lämplig plats i ditt tryckluftssystem där SEPREMIUM 3.5 kan placeras. Denna placering bör vara i närheten av ett lämpligt avlopp.

Enheten är utformad för att enkelt kunna monteras mot en vägg.

4. Lyft av de bägge locken.

5. Skruva in in- och utloppsniplarna med gummiringar på sina markerade platser med en 22 mm skiftnyckel.

6. Skruva in testventilen med ringen till den markerade platsen med en 17 mm skiftnyckel.

Se till att testventilen är stängd.

7. Anslut dräneringsledning till inloppen på SEPREMIUM 3.5.

8. Anslut utloppet från SEPREMIUM 5 till ett lämpligt avlopp. Kontrollera att kondensatet alltid flödar nedåt.

9. Fyll enheten med vatten i torn 1 tills bägge tornen är fyllda och vatten flödar ifrån utloppet.

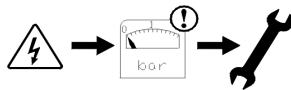
Tips: spraya vatten över det svarta filtret i torn 2 innan tornet fylls med vatten för att undvika uppskjutande koldamm.

10. Ditt SEPREMIUM 5 är klar för drift.

1.



2.



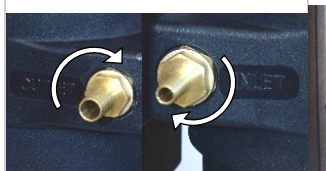
3.



4.



5.



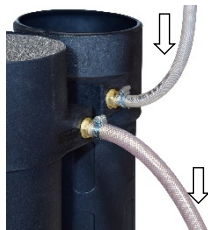
6.



7.



8.

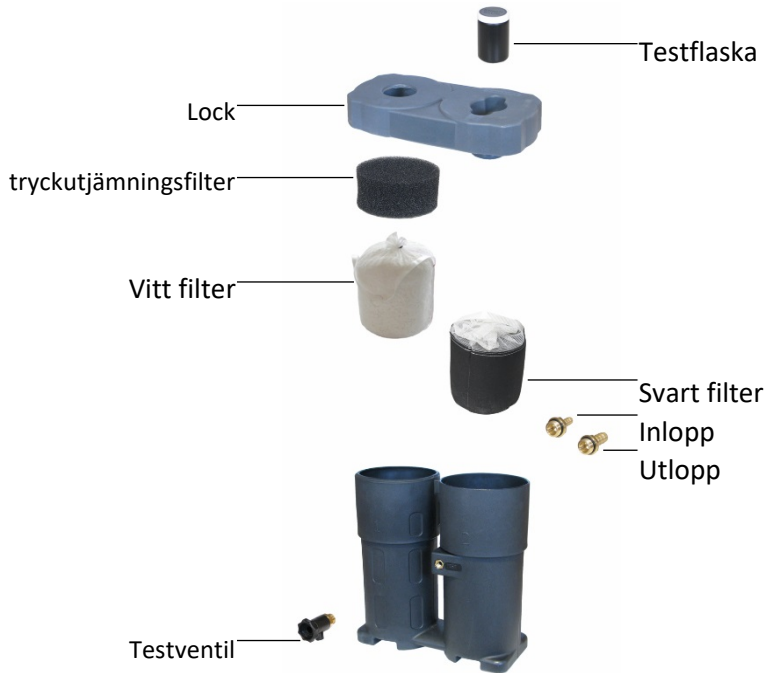


9.



10.





1.



2.



3.



4(a).



4(b).



5.



6.



7.



TEKNISKA DATA

Max. kompressorkapacitet	3,5 m ³ /min
Max. oljeadsorption för filter	Ca. 4 litre
Inloppsanslutningar	1* 1/2" BSP
Utloppsanslutningar	1* 1/2" BSP
Testventil	Ja
Husmaterial	PE
Totalt återvinningsbar	Ja
Mineralbaserade smörjmedel	Ja
Syntetiska smörjmedel	Ja
Stabila emulsioner	Ja (konsultera fabrik)
Polyglykol	Ja (konsultera fabrik)

DIMENSIONER (mm)

