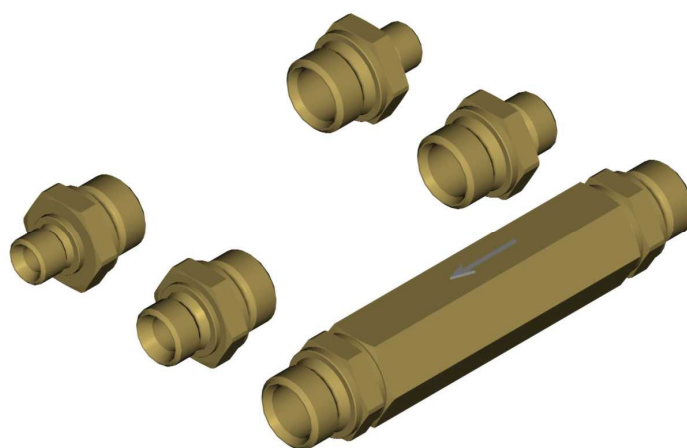


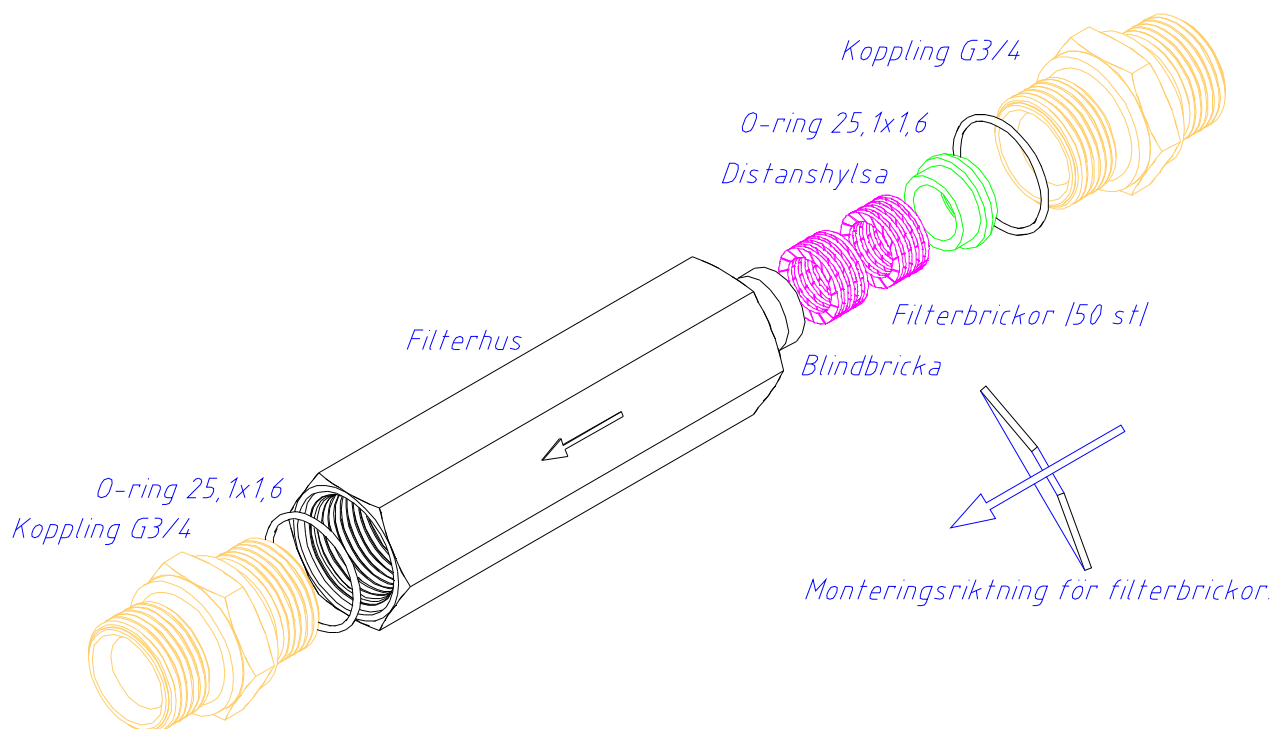
**IN-LINE FILTER FOR GREASE  
INBYGGNADSFILTER FÖR FETT**

**USERS MANUAL  
BRUKSANVISNING**



**1 4 5 2 7**

 **ORION**<sup>®</sup>  
Alentec & Orion AB SWEDEN



Fettfilter 14 527 har en avskiljningsgrad på cirka 100 µm och är i första hand avsett för fett men kan även användas för olja. Max arbetstryck är 150 Mpa. Om in- respektive ut-anslutningarna G3/4 behöver ändras kan kopplingarna G3/4 bytas ut mot andra kopplingar av samma standard till exempel G3/4-G1/2. Vid byte eller demontering av inlopps kopplingen är det viktigt att tänka på att den håller ihop hela filtret.

Rengöring av filtret sker genom att demontera de båda kopplingarna G3/4 och trycka ut filtrets innehåll ner i en "balja" med lämpligt avfettningsmedel. Detta sker genom att föra in en dorn eller dylikt genom filtrets utloppsida

Efter att ha rengjort filtrets delar återmonteras delarna enligt följande

Sjut i blindbrickan genom filterhusets inloppssida. Trä upp de femtio filterbrickorna på en dorn eller dylikt, OBS alla åt samma håll, och för in dem i filterhuset, OBS! vända åt rätt håll se bild. Skjut i distanshylsan se till att den ställer sig centriskt på filterbrickorna. Trä på O-ringen på G3/4 kopplingen och gänga därefter in kopplingen i filterhuset, kontrollera att filterbrickor och distanshylsa sitter rätt och att O-ringen hamnar rätt i sitt "spår". Drag åt kopplingen tills det känns stumt. Montera kopplingen i filtrets utlopp på samma sätt.

**OBSERVERA !** Innan detta filter tas i bruk var god kontrollera med er fettleverantör att fettets kan filtreras 100 µm utan att ta skada !