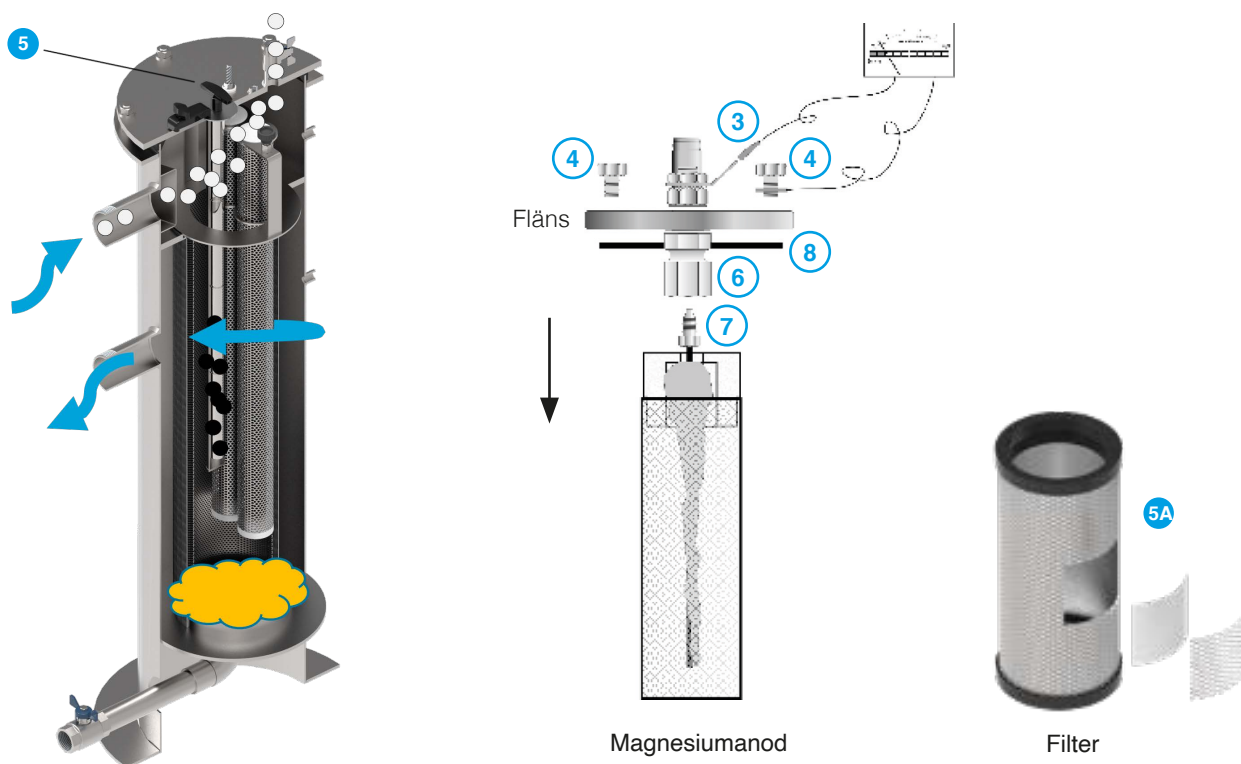


# SERVICE AV PROTECTOR

by IWTs

För att säkerställa drift- och funktion av Protector ska driftpersonal ombesörja att service utförs på årsbasis eller med kortare intervaller, beroende på vattnets kvalitet. Utförandet bokas in med IWTs tekniker, alternativt att driftpersonal utbildas för att utföra service enligt IWTs garantiserviceprogram. Årlig service ger förlängd garanti med ytterligare ett (1) år.



## ÖPPNING AV ELYSATORN OCH INSPEKTION AV ANODEN

För att säkerställa Protectorns funktion, ska anoderna bytas en gång per år.

- Vattenanalysen tas innan service påbörjas. Analysen tas från inkommande vatten via monterad nippel. Om nippel saknas, öppnas och töms tanken, för att sedan ta analysen från inkommande vatten i tanken.
- Stäng tilllopps- och returventilerna till Protectorn.
- Lossa avluftningen och släpp in luften genom att trycka på nålventilen; låt vattnet tömmas.
- Lyft av den blå "hatten".
- Ta bort kabelskon (3) från kontakten och ta bort bultarna (4) från mätaren och flänsen.
- Ta nu bort hela flänsen inklusive anodhållare.
- Magnetstaven dras upp och magnetit skrapas bort. (5)

## TÖMNING OCH RENGÖRING

- Töm bottensatsen med slam
- Rengör insidan av tanken och anodhållaren från beläggning. Metallen ska vara ren.
- Rengör metallfiltret. (5A) (finns påfilter byts detta).

## MONTERING AV NY ANOD

- Anoden är skruvad invändigt på en konisk skruv och fäst med en isolerande låsmutter. Använd en 17 mm fast nyckel för att hålla denna isolerande mutter (6). Lossa konskruven (7), med 10 mm nyckel tillsammans med anodstaven.
- Skruva sedan i den nya anoden på samma sätt och dra åt.
- Byt packning (8).
- Efter montering av anoden kontrollera isoleringsmuttern (6) och dra åt något vid behov.
- Montera tillbaks kabelskon (3), bultarna (4) och kabel till mätaren.
- Sätt tillbaks den blå "hatten".
- Öppna tillopp för påfyllnad  
Frånlopp öppnas först då Protectorn är fylld.