

Filtomat M100-serie: 106P/108P/110P

Hydrauliskt backspolande filter för process- och kylvattensystem.

Filtreringsgrad: 50-500 µm

Flöden: cirka 100-400 m³/timme

I kyltorn installerar vi M100-filter med spoldysor inuti kyltornet för att förebygga slambildning. Detta försämrar förutsättningarna för biologisk tillväxt i kylvattnet.



Filtomat M100-serie: M103C/104C

Hydrauliskt backspolande filter för process- och kylvattensystem.

Filtreringsgrad: 50-200 µm

Flöden: cirka 25-80 m³/hr

Passar för kyltorn, öppna kylvattensystem och mindre processvattensystem. Installeras med spoldysor i kyltorn för att förebygga slambildning.



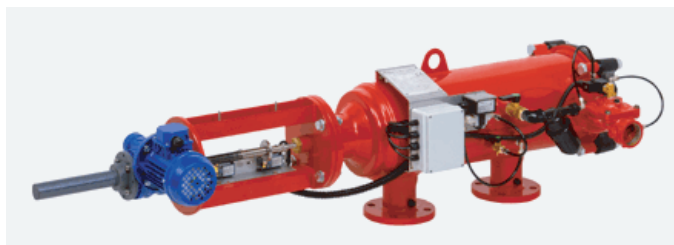
Amiad EBS- och SAF-serier

Elektriskt backspolande filter för krävande applikationer med höga renhetskrav och stora flöden.

Filtreringsgrad: 10-800 µm

Flöden: upp till ca 4000 m³/timme

Passar för större processvattensystem och råvattenrening.





WaterTech levererar helhetslösningar inom industriell vattenbehandling.

Våra produkter omfattar:

Kemikalier:

Matarvatten:	Kylvatten:
-Syrereducerare	-Korrosionsinhibitorer
-Dispergeringsmedel	-Dispergeringsmedel
-Komplexbildare	-Biocider
-Alkaliseringsmedel	-pH-justerare
-pH-justerare	-Fällningsmedel
-Pyraninlösningar	-Polymerer
-Rengöringskemikalier	

Teknisk utrustning:

-Filtomat	-VRTX -kemikaliefri
backspolande filter	vattenbehandling för
-Sandfilter	kyltorn/kondensorer
-Pås-/patronfilter	-Korrosionsriggar
-Virvelrenare/cykloner	-Filtercykloner
-Avhärtningsfilter	-CIP-system
-Doseringsystem	-Jonbytare
-Styrning av dosering	-Zeolitfilter
	-Kolfilter

Vi erbjuder även serviceavtal, FullServiceAvtal samt utbildning.

WaterTech of Sweden AB

Postadress:
Box 7023
187 11 Täby

Telefon: +46 (0) 8-544 409 50
Fax: +46 (0) 8-792 33 03
E-post: info@watertech.se
Webb: www.watertech.se

Besöksadress:
Tillverkarvägen 11
Arninge industriområde, Täby

ISO 14001

BUREAU VERITAS
Certification

