

Rening på naturlig väg, utan kemikalier!

ECO FE mot järn och mangan

Vattnet passerar en filterbädd av brunsten, även kallad mangan-dioxid. Vattnet förbehandlas med syre via en luftinjektor och genom katalytisk oxidation fälls järn och mangan ut på ett helt kemikaliefritt sätt. Vi på Debe Flow Group dimensionerar systemet efter just ditt behov och dina förutsättningar. Luftinjektor ingår.

Modell	Art nr	Diam mm	Höjd mm	Maxflöde l/min	Ansl	Pris (G)
EcoFe 10	12-15210	250	1490	25	Utv 25	21 269:-
EcoFe 15	12-15215	300	1520	40	Utv 25	23 301:-
EcoFe 20	12-15220	400	1860	60	Utv 25	24 258:-
EcoFe 25	12-15225	550	1850	-	DN40	Ring för pris
EcoFe 30	12-15230	650	1890	-	DN40	Ring för pris
EcoFe 35	12-15235	800	2060	-	DN40	Ring för pris



Luftinjektor



ECO MAX CAB – 50/75

När det förorenade vattnet passerar genom filtret absorberas detta och binder i filtermassan. Efter en tid blir filtermassan mättad och måste regenereras, detta görs genom en automatisk regenerering då saltvatten används. Detta filter ser till att vattnet blir rent ifrån järn, mangan, hårdhet, humus (COD) och ammonium. Filtret finns i olika storlekar.



Eco Max CAB

Eco Max 50/75

Modell	Art nr	Kapacitet l/min	Dimension LxBxH cm	Ø Filtertank	Ø Salt-behållare	Röran-slutning G	Pris (G)
Eco Max Cab DB	1281810DB	15–20	30x50x115			25	17 031:-
Eco Max 50	12-50100	25–35	H 155	254	520	25	20 491:-
Eco Max 75	12-75100	35–45	H 180	400	520	25	27 393:-

Komposit FE-B

Filterfunktion

Vatten passerar genom filtret som avlägsnar järn- och manganpartiklar samt neutraliserar pHvärdet. Partiklarna absorberas i filtermassan som efter en tid automatiskt backspolas när filtermassan blivit mättad.

- Inga kemikalier!
- Enkel installation - plug and play
- Förprogrammerad automatik
- Minimalt skötsel och underhåll
- Filtertank i komposit
- Påfyllnadshål för enkel påfyllning av filtermaterial
- 2-års materialgaranti



Filtertyp	Art nr	Kapacitet l/ min	Backspolning l/min	Diameter mm	Höjd mm	Röransl G	Pris (F)
FE-28B	12-1228	15	20	250	1230	25	14 908:-
FE-56B	12-1256	20	25	300	1530	25	16 937:-

Komposit FE-A

Filterfunktion

Vatten passerar genom filtret som avlägsnar järn- och manganpartiklar samt neutraliserar pHvärdet. Partiklarna absorberas i filtermassan som efter en tid automatiskt backspolas när filtermassan blivit mättad. Efter backspolningen syresätts filtermassan automatiskt med hjälp av kaliumpermanganat från en extern behållare.

- Enkel installation - plug and play
- Förprogrammerad automatik
- Minimalt skötsel och underhåll
- Filtertank i komposit
- Påfyllnadshål för enkel påfyllning av filtermaterial
- 2-års materialgaranti

Filtertyp	Art nr	Kapacitet l/ min	Backspolning l/min	Diameter mm	Höjd mm	Röransl G	Pris (F)
FE-28A	12-1128	15	20	250	1230	25	16 212:-
FE-56A	12-1156	20	25	300	1530	25	18 258:-

JÄRN, MANGANFILTER & PH

- Enkel installation – plug and play
- Förprogrammerad automatik med inbyggd flödesmätare
- Minimal skötsel och underhåll
- 5-års garanti
- Rostfri filtertank med stor servicelucka
- Flödesstyrd automatisk backspolning
- Marknadens bästa automatik från Clack
- Funktionsgaranti – vi analyserar ett nytt vattenprov för säkerställande av filtrets funktion, 3 månader efter installationen

Filterfunktion

- Filtret avlägsnar järn- och manganpartiklar samt neutraliserar pH-värdet i vattnet när det passerar igenom filtret. Partiklarna absorberas i filtermassan som backspolas automatiskt när filtret uppnått den maximala reningskapaciteten. Efter backspolningen syresätts filtermassan automatiskt med hjälp av kaliumpermanganat.

Filter	Vad filtret åtgärdar
NC	Lågt pH-värde och aggressiv kolsyra
FC	Järn och mangan
FNC	Järn och mangan och lågt PH



Vattenfilter för korrigering av järn, mangan och PH

INNEHÅLL

Levereras komplett inklusive:

- Filtertank
- Automatik
- Bypasspaket Clack
- Rostfria anslutningsslangar
- Spolslang för returvatten
- Drift- och skötselmanual
- Filtermassa

Modell	Art nr	Diam mm	Höjd mm	Kapacitet DLFC l/min	Ansl	Pris (G)
NC-10	10-0023	250	1490	20	Utv 25	20 528:-
NC-15	10-0024	300	1520	30	Utv 25	22 621:-
NC-20	15-0023	400	1860	40	Utv 25	27 638:-
FC-10A	10-0017	250	1490	20	Utv 25	23 544:-
FC-15A	10-0018	300	1520	30	Utv 25	26 495:-
FC-20A	15-0017	400	1860	40	Utv 25	32 702:-
FNC-10A	10-0021	250	1490	20	Utv 25	23 526:-
FNC-15A	10-0022	300	1520	30	Utv 25	26 495:-
FNC-20A	15-0021	400	1860	40	Utv 25	32 702:-

Alla filter går att få med sidmonterad automatik för lägre höjd. Sparar ca 300 mm på höjden.

KALK, HUMUS, NITRAT, URAN

Avhärtningsfilter

- Plug and play – enkel installation
- Förprogrammerad automatik med inbyggd flödesmätare och blandningsventil
- Minimal skötsel och underhåll
- 5-års garanti
- Flödesstyrd automatisk backspolning
- Korrosionsfri filtertank
- Stor saltbehållare – lätt att fylla på salt
- Ekonomisaltning
- Funktionsgaranti
– vi analyserar ett nytt vattenprov för säkerställande av filtrets funktion, 3 månader efter installationen

Filterfunktion

När hårt kalkrikt vatten passerar genom filtret absorberas kalk- och magnesiumpartiklar vilket gör vattnet mjukare. Filtret backspolas automatiskt när den maximala reningskapaciteten har uppnåtts.



För korrigerande av hårdhet (odh), humus, nitrat (No3) och uran.

INNEHÅLL

- Filtertank
- Kabinett
- Automatik
- Ventilpaket bypass Clack
- Rostfria anslutnings slangar
- Spolslang för returvatten
- Hårdhetstest

Modell	Art nr	Saltförbr per reg/kg	Q vid 1 odh Mellan reg	l/min	Ansl	Pris (F)
CAB-818	11-00094	0,7	18	20	Utv 25	12 681:-
CAB-735	11-00095	1,2	35	30	Utv 25	14 203:-
CAB-1035	11-00102	2,8	70	40	Utv 25	15 935:-
CAB-1035 odh/No3	11-0012	3,2	35	30	Utv 25	16 442:-
CAB-1035 odh/Humus	11-0013	3,2	35	30	Utv 25	16 281:-
CAB-1035 No3	11-00121	3,4	-	20	Utv 25	16 085:-
CAB-1035 Humus	11-00132	3,4	-	30	Utv 25	17 065:-
CAB-735 Uran	11-000931	3,8	-	30	Utv 25	14 390:-

Alla avhärtningsfilter är vattenmätarstyrd

Ingen elektricitet – strömlös!

HIQ-AVH Avhärtningsfilter

”Kvalitet och kunskap”

Debes HIQ avhärtningsfilter eliminerar problem vid kalkutfällningar. Kalk i vattnet ställer till stora problem i hushållet. Vattenledningar sätter igen, varmvattenberedare förlorar uppvärmningseffekt. Kan även resultera i kalkutfällningar i dusch och handfat, etc. Debe HIQ avhärtningsfilter är volymstyrd och förbrukar endast små mängder av vatten och salt vid regenereringar.

Filtret har en inblandningsventil för att kunna få ett vatten med en normal hårdhet på 3-4” dh.



Filterfunktion

När hårt kalkrikt vatten passerar genom filtret absorberas kalk- och magnesiumpartiklar vilket gör vattnet mjukare. Efter en tid blir filtermassan mättad och måste regenereras (backspolas), detta görs genom en förprogrammerad automatisk regenerering.

- Enkel installation - plug and play
- Automatik med inbyggd flödesmätare och blandningsventil
- Minimalt skötsel och underhåll
- 5-års materialgaranti
- Flödesstyrd automatisk backspolning
- Filtertank i komposit
- Saltbehållare - lätt att fylla på salt
- Funktionsgaranti*

Filtertyp	Art nr	Kapacitet l/min	Saltförbrukning per reg kg	Kapacitet mellan reg m ³ vid 1°dH	Dimensioner BxLxH cm	Röranlutning G	Pris (F)
HIQ-AVH	11-1100	20-25	0,3	Ca 8,4	47x24x54	25	11 290:-

OBS! Där filtret installeras är det viktigt att det finns en golvbrunn nära för backspolningsvattnet. Samt att filtret skall stå frostfritt.

* Funktionsgarantin gäller på offererat filter inom två månader från installation samt på de värden (enligt offert) som ej var inom ramen för socialstyrelsens råd.

OneStop Plus™

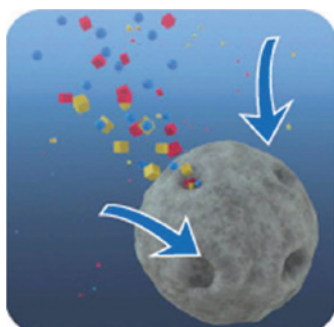
Anti Scale System

OneStop Plus™ förbättrar vattenkvaliteten och förhindrar igensättningar i ledningar och maskiner. För enskilda hushåll och professionella användare. För allt inkommande vatten, ett tappställe eller en specifik maskin, t ex kaffemaskin.

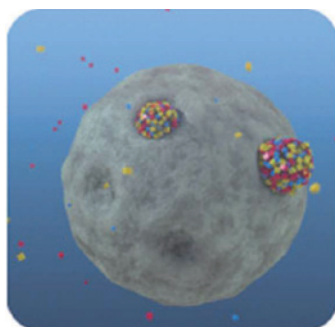
- Förhindrar kalkutfällningar
- Behåller mineralerna i vattnet
- Reducerar halter av tungmetaller såsom koppar, kvicksilver, zink och kadmium.
- Enkel installation, endast anslutning in och ut, ingen elektricitet
- Kostnadseffektiv och miljövänlig
- Inga kemikalier eller salt
- Ingen regenerering eller backspolning
- 12 månaders drift innan byte av filterpatron



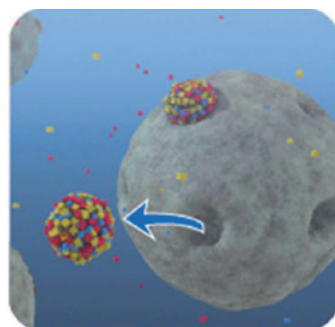
Modell	Art nr	Ansl	Höjd mm	Pris (F)
Onestop plus 10 jumbo	2601 110	20	254	4 704:-
Onestop plus 20 jumbo	2601 120	20	508	8 813:-



OneStop Plus filtermaterial fångar upp calcium carbonaten (CaCO_3)



Calcium carbonaten (CaCO_3) molekylerna bildas till mikroskopiska kristaller.



Kristallerna lämnar filtermaterialet när de blir för stora för filtermaterialet att hålla kvar. Kristallen har då kapslat in Calcium carbonaten så att det inte blir några avlagringar på det vattnet kommer i kontakt med.

OSP-10JB / OSP-10JN		
Connection	3/4" BSPP	NPT
Height	25,4 cm	10 in
Diameter	11,4 cm	4,5 in
Weight	4,5 kg	10 lbs
Minimum temperature	5°C	40°F
Maximum pressure	5,8 bar	85 psi
Flow för maximum efficiency	8 l/min	2 GPM
Replacement cartridge	OSP-10JR	OSP-10JR

OSP-20JB / OSP-20JN		
Connection	3/4" BSPP	NPT
Height	50,8 cm	20 in
Diameter	11,4 cm	4,5 in
Weight	6,3 kg	13,9 lbs
Minimum temperature	5°C	40°F
Maximum pressure	5,8 bar	85 psi
Flow för maximum efficiency	15 l/min	4 GPM
Replacement cartridge	OSP-20JR	OSP-20JR

Water chemistry limits	
pH	6,5–8,5
Maximum hardness	1300 ppm
Temperature	5°C–60°C
Chlorine	<3 ppm
Iron	<0,3 mg/l
Manganese	<0,05 mg/l
Oil and polyphosphates	Treat before OneStop™
Hydrogen sulfide	Treat before OneStop™

Avhärningsfilter JF400 – JF750

För större förbrukare

Debes helautomatiska avhärningsfilter (mjukvattenfilter) är avsedda att användas i bostadshus, vattenverk samt industrier som har problem med kalkavlagringar i t ex varmvattenberedare eller rörledningar. En betydlig minskning av disk- och tvättmedel är ofta i sig själv, en anledning att installera ett avhärningsfilter.

Avhärningsfiltret levereras som en komplett enhet inkluderande följande: salttank som skall innehålla saltlösning, filterbehållare som innehåller jonbytare. På behållaren finns en ventil som styr den automatiska backspolningen.

Filtrens konstruktion bygger på lång erfarenhet och är gjorda av material av bästa kvalitet. Filtertanken är tillverkad av kompositmaterial och är konstruerad för upp till 10 bars arbetstryck, max temp. 45°C. 200 liters salttank ingår till JF-400, 400 liters salttank ingår till övriga.



Modell	Art nr	Flödeskap. l/min	Saltför- brukning	Indexkap. vid 1°dH	Filtertank Dia x H, cm	Röranslut- ning	Pris
JF400		50 – 140*	15	400 m	40 x 185	1 alt 1 1/2"	Ring för pris
JF550		80 – 230	25	625 m	55 x 180	2" inv	Ring för pris
JF600		150 – 500	35	950 m	60 x 230	2" inv	Ring för pris
JF750		150 – 500	55	1450 m	75 x 235	2" inv	Ring för pris

Filtren finns att få i tre utföranden:

- Standard tidstyrt
- Vattenmätare med NTtimer
- Vattenmätare med plc/relästyrning

Filtren kan även levereras i ett utförande som också klarar att ta bort humus eller nitrat i vattnet. Samt i rostfritt utförande i både 6 och 10 bar. Filterbehållaren är fylld med jonbytare (små plastkulor), som tar åt sig de hårdhetsbildande jonerna (kalcium och magnesium) samtidigt som de ger ifrån sig natriumjoner i vattnet.

När jonbytaren är mättad måste en spolning (regenerering) göras med en natriumlösning (saltlösning). Det är viktigt att alltid se till att salttabletter finns i tillräcklig mängd i saltförrådet annars sker inget jonbyte och hårt vatten kan då passera filtret. Jonbytaren (plastkulorna) behöver normalt aldrig fyllas på eller bytas.

SVAVELVÄTE

Luftpelare / Luftladdare

"Kvalitet och kunskap"

Debes svensktillverkade luftningssystem i rostfritt stål är tillsammans med en membranhydrofor eller hydrofor en utmärkt lösning för luftning samt för reducering av svavelväte i vattnet. Enkel och beprövad konstruktion som passar i alla vattenanläggningar. Används med fördel tillsammans med järn- och manganfilter då järn fälls ut vid syresättning av vattnet.



Filterfunktion

Vattenpumpen trycker vatten genom den luftfyllda pelaren där vatten och luft blandas vilket ger en syresättning och luftning av inkommande vatten. Svavelväte reduceras vid luftningen samtidigt som eventuellt järn och mangan oxideras i vattnet. Det kan då enkelt tas om hand av ett efterföljande vattenfilter. Medan pumpen arbetar rinner ett litet vattenflöde ut till en närliggande avloppsbrunn via dräneringsslangen och den justerbara nålventilen. När pumpen stannar fortsätter dräneringen tills pelaren är nästan tom på vatten.

LL 600 används till Hydroforer och LP 600 till membranhydroforer

- Enkel installation
- Minimal skötsel och underhåll
- 5-års materialgaranti
- Rostfritt stål

Modell	Art nr	Kapacitet: max l/min	Diameter mm	Höjd mm	Röranslutning G	Pris (F)
LP 600	70-0100	35	105	750	20	4 746:-
LL 600	70-0101	35	105	750	20	6 277:-

Debe HiQ hydroforer SS 2333 och SS 2343

- Manlucka i botten
- CE-märkta
- Arbetsstryck: 6 bar
- Alternativ:
SS2333: 10 & 16 bar
SS2343: 6, 10 & 16 bar

Volym liter	Art nr	Material	Arb tryck bar	Mått Ø x H	Ansl G In-/utlopp	Vikt kg	Pris (B)
150	2606 153	2333	6	480 x 1220	25	30	7 698:-
300	2606 303	2333	6	540 x 1700	32	50	11 186:-
500	2606 503	2333	6	635 x 2000	32	80	15 844:-
750	2606 753	2333	6	790 x 1950	50	130	34 654:-
1000	2606 993	2333	6	790 x 2500	50	160	Ring för pris



Specialutförande? Ring oss!

SALTER

Avsaltningsanläggning EMPRO

Våra avsaltningsanläggningar renar nästan allt vatten från naturliga vattenkällor i Norden till utmärkt dricks- och hushållsvatten med omvänd osmos utan kemikalier. Avsaltningsanläggningarna kan ta vatten från hav, sjö, brunn eller andra vattenkällor.

Avsaltningsanläggningarna använder avancerade teknologier vilket gör reningsprocessen anmärkningsvärt energieffektiv och helt justeringsbar. På grund av dess kompakta konstruktion och design är enheterna extremt utrymmeseffektiva.

Alla enheterna tillverkas i Finland och är av högsta kvalitet.

EMPRO 100

EMPRO-100 är framtagen för mindre anläggningar där vattenuttaget inte är så stort. Med ett utgående flöde på max 15 l/min är den perfekt för sommarstugan alternativt där ett mindre antal tappkranar används. Tack vare dess kompakta konstruktion och design är enheten extremt utrymmeseffektiv.

- Mått: 50x75x85 cm
- Kapacitet: 100 l/h
- Förbrukning: max 500 w
- Rent vattenreservoar: 200 l
- Buller: ca 55 dBA



EMPRO 250

EMPRO-250 har utvecklats för normalt hushållsbruk, större fritidshus eller andra vattensystem. Distributionspumpen levererar ett utgående flöde på max 40l/min. Kapaciteten är avsedd för krävande familjebruk så man klarar av att använda samtliga av hushållens maskiner samtidigt såsom tvättmaskin, bastu, dusch, kök mm. I EMPRO-250 går det att beställa en integrerad UV-renare samt större vattenreservoar om så krävs för installationen.

- Mått: 79x110x104 cm
- Kapacitet: 250 l/h
- Förbrukning: max 1500 w
- Rent vattenreservoar: 310 l
- Buller: ca 55 dBA



EMPRO 500

EMPRO-500 är utvecklad för professionellt bruk såsom restauranger, stugbyar, mm. Den integrerade distributionspumpen levererar ett utgående flöde på max 40l/min. I EMPRO-500 går det att beställa en integrerad UV-renare samt större vattenreservoar om så krävs för installationen.

Vi tillverkar även större avsaltningsanläggningar på förfrågan.

- Mått: (utan tank) 120x40x130 cm
- Kapacitet: 500 l/h
- Förbrukning: max 1500 w
- Rent vattenreservoar: 1000 l
- Buller: cirka 55 dBA



Modell	Art nr	Pris (K)
Empro 100	66-EMPRO100	67 600:-
Empro 250 – tank på sidan	66-EMPRO250S	103 500:-
Empro 250 – tank ovanpå	66-EMPRO250T	103 500:-
Empro 500 – tank på sida	66-EMPRO500S	199 100:-

BAKTERIER

UV-aggregat

Hem och hushåll

”Kvalitet och kunskap”

Debes UV-aggregat desinficerar vattnet med hjälp av UV-ljus framställt av en lågtryckslampa med hög intensitet. Den unika konstruktionen av strålningskammaren ger optimal prestanda och högsta desinfektionseffekt. Beprövad konstruktion utan kemikalier som påverkar lukt och smak. Passar i alla vattenanläggningar. Används med fördel tillsammans med våra övriga vattenfilter.

Funktion

När vatten passerar igenom UV-aggregatet oskadliggörs bakterier och virus, detta sker utan tillsatser av kemikalier. Lampan skall bytas en gång per år för säkerställande av funktionen. Modellerna D, E och F kan fås med drifttidsmätare samt förvarning om tid för lampbyte.

- Enkel installation - plug and play
- Minimal skötsel och underhåll
- 2-års materialgaranti
- Kontaktingång
- Larm vid defekt lampa
- Drifttidsmätare och förvarning om lampbyte för modell D, E och F
- Plus modell med transmissionslarm



Modell	Art nr	Max kapacitet: l/m	Effekt W	Dimension cm: Strålningskamm-	Dimension cm: Nätaggregat	Röranslutning: Utv G	Pris (l)
UV max A	65-0000	11	14	39 x 7	7 x 8	10	Ring för pris
UV max B	65-0001	19	25	37 x 10	22 x 15	20	Ring för pris
UV max C	65-0002	53	40	52 x 10	22 x 15	20	9 874:-
UV max D	65-0003	53	40	52 x 10	22 x 15	20	9 874:-
UV max E	65-0004	106	70	76 x 10	22 x 15	25	16 400:-
UV max F4	65-0005	178	110	112 x 10	22 x 15	25	20 531:-

SALTER

Ro Pallas Smart

Debes kompakta och lättplacerade avsaltningsanläggning gjord för att rena vattnet från oönskade ämnen som exempelvis fluorider och andra salter. Enkel att placera med sitt kompakta format, under exempelvis diskbänken för att få ett rent dricksvatten. En kompakt allt-i-ett-enhet för enkel installation.

- Enkel installation
- Minimal skötsel och underhåll
- Låga underhållskostnader
- 2-års garanti
- Liten och lättplacerad under diskbänken
- Levereras komplett med inbyggd pump, tank och tappkran
- Inga tillsatser av kemikalier
- Vikt 15 kg



Modell	Art nr	Kapacitet l/ dygn vid 25°C	Elanslutning V/Hz	Energiförbr W	Dimensioner B x D x H mm	Pris (l)
Pallas Smart	66-5102020004	175	240/50	28	255 x 420 x 435	9 739:-

PARTIKELFILTER

Eco Flow

Eco Flow är ett partikelfilter som rengörs enkelt utan att man behöver släppa på trycket och ta loss insatsen. Enkel vridning av underdelen på filtret så att insatsen görs ren med två stycken valsar som vrids runt insatsen och på så sätt dammsuger bort det som fastnat. På underdelen fäster man antingen en slang och leder bort spolvattnet eller spolrar man ner smutsvattnet i en spann. Mässingskopplingar för bästa kvalitet och hållbarhet.

- Filtreringsgrad: 100 µm
- Mått: 30x18x8,1 cm
- Min arbetstryck: 1,5 bar
- Max Arbetstryck: 10 bar
- Kapacitet: 7,3m³/h
- Anslutning: 1"



Modell	Art nr	Kapacitet	Min arb tryck	Max arb tryck	Ansl	Dimensioner B x D x H mm	Pris (F)
Eco Flow	12-132	7,3 m³/h	1,5 bar	10 bar	G25	18 x 8 x 30	1 795:-

PATRONFILTER FÖR VATTENRENING

Patronfilter av plast

- Filterhus av polypropylen och behållare av transparent plast.
- Max. arbetstryck 8 bar.
- Huset har luftskruv för enkel avluftning.
- Filterhus med gänginsatser i mässing.
- Filterinsatser beställs separat.

Modell	Art nr	Max flöde	Ansl G	Pris (A)
P5 Filterbehållare 5"	3600 001	50 l/min	25	315:-
P9 Filterbehållare 9"	3600 002	50 l/min	25	339:-
P9 Filterbehållare 9"	3600 005	230 l/min	40	674:-



Patronfilter i mässing

- Filterhus av mässing och behållare av transparent plast.
- Max. arbetstryck 8 bar.
- Huset har luftskruv för enkel avluftning.
- Filterinsatser beställs separat.

Modell	Art nr	Ansl G	Pris (A)
M9 Filterbehållare 9"	3600 003	25	2 230:-



Filterinsatser

Modell	Art nr	Pris (A)
FF 5" partikelfilter (engångstyp) av flätat bomullsgarn för t.ex. sand m.m. Reningsgrad 20 mikron.	3600 010	59:-
FF 9" partikelfilter (engångstyp) av flätat bomullsgarn för t.ex. sand m.m. Reningsgrad 20 mikron.	3600 011	62:-
FF 9" partikelfilter (engångstyp) av flätat bomullsgarn för t.ex. sand m.m. Reningsgrad 3 mikron.	3600 009	70:-
GF 5" grovfilter (tvättbart plastnät) för t.ex. sand m.m. Reningsgrad 80 mikron.	3600 020	153:-
GF 9" grovfilter (tvättbart plastnät) för t.ex. sand m.m. Reningsgrad 80 mikron.	3600 021	170:-
GF 9" grovfilter (tvättbart plastnät) för t.ex. sand m.m. Reningsgrad 80 mikron.	3600 028	256:-
KF 9" aktivt kolfilter. Filtrerar och tar bort dålig smak, lukt, svavelväte, järn m.m.	3600 030	243:-
AF 9" avhärdningsfilter med polyfosfatkristaller. Förhindrar kalkavlagringar i rör och varmvattenberedare.	3600 040	381:-
PK 9" Kombinerat partikel / kolfilter av flätat bomullsgarn samt aktivt kol. Filtrerar och tar bort dålig smak, lukt m.m.	3600 050	272:-



Väggkonsol

Modell	Art nr	Pris (A)
Väggkonsol av metall för filterhus av plast inkl. skruv	3600 101	104:-
Väggkonsol av metall för filterhus i mässing inkl. skruv	3600 102	104:-
Väggkonsol av plast för filterhus	3600 103	73:-



Nyckel

Modell	Art nr	Pris (A)
Nyckel för filterbehållare med hus i plast	3600 110	73:-
Nyckel för filterbehållare med hus i mässing	3600 120	189:-



PATRONFILTER OCH FILTERINSATSER

Patronfilter av plast

- Filterhus av polypropylen.
- Max. arbetstryck 8 bar.
- Huset kan levereras med inbyggd avstängning.
- Filterinsatser beställs separat.

Modell	Art nr	Ansl G	Pris (l)
10" Patronhus blå	31-0010	G20	461:-
10" Patronhus transparent med avstängning	31-0016	G20	987:-
5" Patronhus blå	31-0020	G15	272:-
SW2 Patronfilter verktyg	31-0019		158:-



Filterinsatser till patronfilter

Modell	Art nr	Pris (l)
10" Filterinsats C1 Filtrerar bort färg, dålig smak & lukt	31-0100	115:-
5" Filterinsats C2, Filtrerar bort färg, dålig smak & lukt	31-0101	98:-
10" Filterinsats PX05-10, Djupverkande partikelfilter	31-0121	115:-
10" Filterinsats PX20-10, Djupverkande partikelfilter	31-0122	176:-
10" Filterinsats R-30 sed, Partikelfilter engångs	31-0150	140:-
10" Filterinsats nylon 60 micron, Tvättbart partikelfilter	31-0155	304:-
10" Filterinsats support till nylon 60 micron, Stomme till ovan	31-0156	304:-
10" Filterinsats CP-5-20BB, Partikelfilter för högre flöden	31-120	510:-



Cintropure filterbehållare

Modell	Art nr	Pris (l)
Cintropurefilter NW-32 TE	31-128	2 012:-
Cintropurefilter NW-32	31-1280	1 770:-
Cintropurefilter NW-25 TE	31-129	1 733:-
Cintropurefilter NW-500	31-130	7 025:-



Filterinsatser till Cintropure filterbehållare

	Art nr	Pris (l)
Cintrop.filterp. NW 32 150my, För partikelfiltrering	31-138	375:-
Cintrop.filterp. NW 32 100my, För partikelfiltrering	31-1381	375:-
Cintrop.filterp. 50-75 25my, För partikelfiltrering	31-139	448:-
Cintrop.filterp. 50-75 100my, För partikelfiltrering	31-140	461:-
Cintrop.filterp. NW 25 25my, För partikelfiltrering	31-141	256:-
Cintrop.filterp. NW 32 25my, För partikelfiltrering	31-142	375:-
Cintrop.filterp. NW 32 5my, För partikelfiltrering	31-1421	375:-
Cintrop.filterp. NW 32 5my, För partikelfiltrering	31-1422	375:-
Cintrop.filterp. NW 32 50my, För partikelfiltrering	31-1425	375:-
Filtersupport NW 50/62/75, För partikelfiltrering	31-143	801:-
Cintropurefilter NW-32 TE	31-128	2 012:-
Cintropurefilter NW-32	31-1280	1 770:-

OMFYLLNADSSATSER FÖR VATTENBEREDNING

- Stort lager av filtermaterial för snabba leveranser.
- Brett sortiment av filtermaterial för att täcka alla behov av vattenberedning.
- Skräddarsydda omfyllnadssatser till alla marknadens filter.
- Debe använder endast de bästa filtermaterialen ur kvalitet och miljösynpunkt.
- Våra vattenreningsexperter med lång erfarenhet i branschen hjälper till med val av filtermaterial i varje specifik omfyllnadssats.

Omfyllnadssatser & Filtermaterial

Till Debes filter för järn, mangan & pH

Alla omfyllnadssatser levereras komplett med bärlager och filtermaterial enligt följande:

- Filterkis
- Filtersand
- Filtermaterial

Modell	Art nr	Pris (F)
NC-10, pH	85-0016	1 424:-
NC-15, pH	85-0019	1 921:-
NC-20, pH	85-00191	4 229:-
FC-10, Järn & Mangan	85-0014	2 649:-
FC-15, Järn & Mangan	85-0017	3 145:-
FC-20, Järn & Mangan	85-00496	5 826:-
FNC-10, Järn, Mangan & pH	85-0015	2 649:-
FNC-15, Järn, Mangan & pH	85-0018	3 145:-
FNC-20, Järn, Mangan & pH	85-00249	5 826:-

Filtermaterial	Art nr	Pris (F)
Akdolit Gran 0, 25 kg	85-0001	653:-
Magno Dol 1, 25 kg	85-0008	553:-
Semidol K1, 25 kg	85-00122	553:-
Hydrolit Ca, 25 kg	85-0006	690:-
Hydro Calcit, 25 kg	85-0004	665:-
Hydrokarbonat, 25 kg	85-0005	422:-
Kaliumpermanganat KMnO ₄ , 25 kg	75-0011	2 919:-

Modell	Art nr	Pris (F)
Omfyllnadssats Kombi/J40-50 S K1	85-2050	2 063:-
Omfyllnadssats Kombi/J75 S K1	85-2075	2 915:-
Omfyllnadssats Kombi/J125 S K1	85-2125	3 563:-
Omfyllnadssats Kombi/J175 S K1	85-2175	4 733:-
Omfyllnadssats Kombi/J40-50 HK	85-3050	2 063:-
Omfyllnadssats Kombi/J75 HK	85-3075	2 915:-
Omfyllnadssats Kombi/J125 HK	85-3125	3 563:-
Omfyllnadssats Kombi/J175 HK	85-3175	4 733:-
Omfyllnadssats Ferroline 10"-12" S K1	85-4110	2 603:-
Omfyllnadssats Ferroline 16" S K1	85-4116	6 187:-
Omfyllnadssats Ferroline 10"-12" HK	85-4010	2 603:-
Omfyllnadssats Ferroline 16" HK	85-4016	6 187:-
Omfyllnadssats EcoFe 10" S K1	85-5010	2 705:-
Omfyllnadssats EcoFe 15" S K1	85-5015	4 931:-
Omfyllnadssats EcoFe 20" S K1	85-5020	7 465:-
Omfyllnadssats EcoFe 10" HK	85-5110	2 705:-
Omfyllnadssats EcoFe 15" HK	85-5115	4 837:-
Omfyllnadssats EcoFe 20" HK	85-5120	7 323:-
Omfyllnadssats K/A40-50 S K2	85-5201	2 648:-
Omfyllnadssats K/A75 S K2	85-5202	3 378:-
Omfyllnadssats K/A125 S K2	85-5203	4 113:-
Omfyllnadssats K/A175 S K2	85-5204	4 837:-
Omfyllnadssats EcoPH 10" S K2	85-5310	1 400:-
Omfyllnadssats EcoPH 15" S K2	85-5315	2 097:-
Omfyllnadssats EcoPH 20" S K2	85-5320	4 869:-



Saknar du omfyllnadssats till ditt filter? Söker du andra typer av filtermaterial?
Ring oss!