

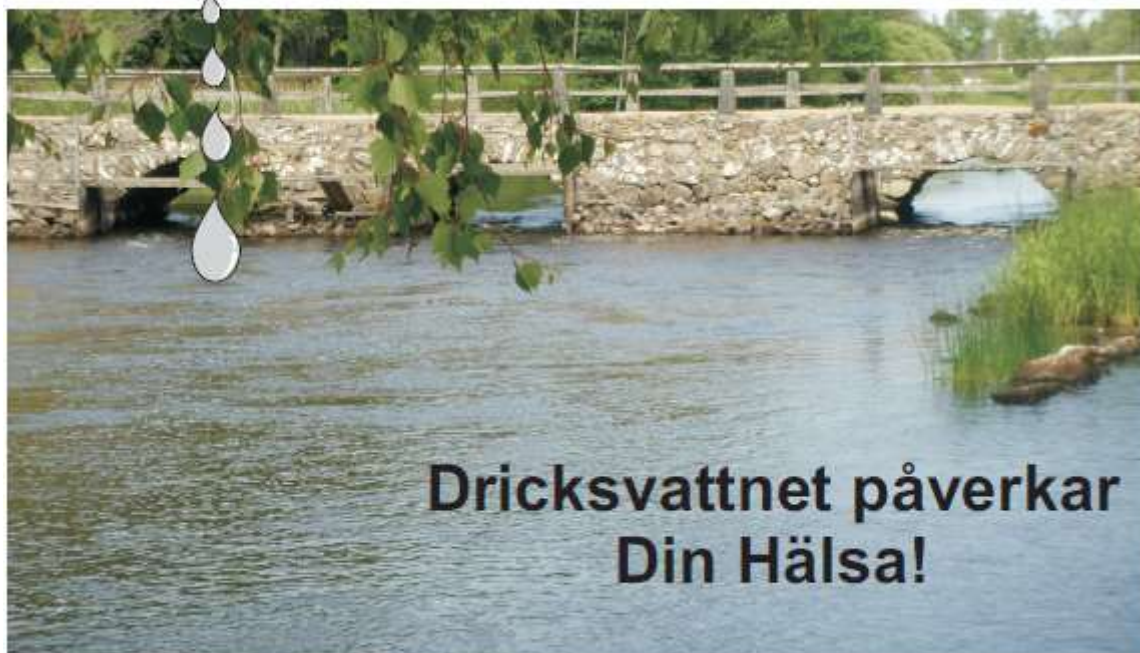
Produktbeskrivning för AA-36 filter

Hämtad från E-handel hemsida www.europevattenrening.se

Filmlänk tryck här Avsyrningsfiltret AA36



EUROPE VATTENRENING AB



- Vi hjälper dig med tips och råd!
- Vattenfilter
- Vattenanalyser
- Service & skötsel

Bra att veta: Låga pH värden under 7.0 medför korrosion i rörledning av metall, risk för framtida vattenskador och utfällning av aluminium, bly och koppar från rörledningarna och kranar till ditt dricksvatten (hög kopparhalt är hälsofarligt!).

Postadress
Europe Vattenrening AB
Centralgatan 16
360 51 Hovmantorp

Telefon
0478-10017
Telefax
0478-12213

E-post
europe.vattenrening@tele2.se
Hemsida
www.europevattenrening.se

Org.nr/F-skatt
556386-0013
VAT No.
SE556386001301

Plusgiro
12 48 90-5
Bankgiro
5653-3433

Till 1 st hushåll.

Med tack för er förfrågan lämnar vi härmed följande anbud på reningsanläggning för Ert vatten.

Höjer pH och eliminerar aggressiv kolsyra

Offererat avsyrningsfilter höjer ph-värdet till ca 7.5-8.7 samt eliminerar den aggressiva kolsyran.

Härmed elimineras risken för korrosion i ledningsnät och hushållsmaskiner som annars uppkommer av sura egenskaper i ett vatten.

Korrosion på rörledningar är en av de vanligaste orsakerna till vattensador i hushåll samt ger ökad koppar halt i dricksvatten. Koppar är hälsofarligt!

1 st automatiskt avsyrningsfilter typ AA-36

Inkl. robust Automatik med batteribackup, förbigångpaket (R20), rostfria livsmedelgodkända flexslangar (R20), 4m plastslang för dränering av spolvattnet, påfyllningstratt och pH- mätare. Vårt Patenterade Dysrörsstopp ingår i filtersystemet!



Automatiskt filter typ AA-36

Automatisk renspolning. **Ingår!**

Automatiken ger dig ett så underhållsfritt filter som möjligt går att skapa, den exklusiva och mycket robusta automatik är programmerad utav oss vid leveransen. Automatiken sköter backspolning/renspolning utav filtersystemet helt automatiskt vilket säkrar för lång livslängd av filtermassan, minimalt underhåll av anläggningen samt säkerställer god vattenkvalitet året runt. Automatiken är användarvänlig och lätt att förstå. Genom att trycka på endast en knapp kan man gå igenom hela programmet. Samt kan även starta extra spolning helt manuellt vid exempelvis igångkörning av system eller kontroll av automatik funktion.

[Filmlänk tryck här Avsyrningsfiltret AA36](#)

Vid eliminering av den aggressiva kolsyran förbrukas ca 5-8kg avsyrningsmassa/År.

Fyll på med avsyrningsmassa vid behov (Artikel nr 8004). Denna påfyllningsfiltermassa kan handlas enkelt från vår E-handel.

Hårdhetsökningen på vattnet när aggressiv kolsyra elimineras blir ca 1 Dh per 10mg/L aggressiv kolsyra.

Vid behov av att ta ned hårdheten i efterhand kompletteras vårt avhärtningsfilter Cabinet-10VS.

Vårt egenutvecklade avsyrningsfilter eliminerar:

✓ Aggressiv kolsyra	✓ Stoppar Kopparangrepp	✓ Höjer pH-värdet	✓ Stärker skelettet
---------------------	-------------------------	-------------------	---------------------

Se även information på nästa sida.

Bra att veta

- ✓ Vi använder oss av naturliga livsmedelsgodkända kalkfiltermassor, utan behov av kemiska doseringsutrustningar!
- ✓ Med våra avsyrningsfilter finns ingen risk för överdoseringar!
= Trygghet för Er och Kundens hälsa!
- ✓ Vår filtertank är av livsmedelsgodkänd miljöplast vilket gör att den står emot alla frätande egenskaper som ett vatten kan ha! Även provtryckt till 11kg! Med en stark ficklampa kan man lysa genom tanken för att se nivån på filtermassorna!
- ✓ Våra filtersystem rensas kontinuerligt varje vecka till golvvbrunn, detta eliminerar risken att små partiklar/kalkdamm upplösta från filtermassan kan leta sig vidare till huset. Renspolningen är således mycket viktig!

Renspolningen är en viktig bit i processen

Vid eliminering av brunsvattnets aggressiva kolsyra får man naturligt en hårdhets ökning. Om man i förväg vill veta vilken hårdhets ökning det kommer bli bör kunden välja att göra en brunsvatten analys innehållande värdet Aggressiv kolsyra (CO₂), detta ingår i vårt förmånliga analyspaket typ Kemisk-Fysikalisk (se broschyr).

Från Alla "kalkfilter" frigörs kalkpartiklar som kan öka hårdheten rejält i ett hushåll beroende på bland annat den aggressiva kolsyran. Vi minimerar risken att få ett kalkhaltigt vatten efter ph-höjningen tack vare en effektiv renspolning som sker ca 2-3 ggr i veckan. När filtret rensas sköljs filtermassan ren från upplöst kalk & kalkpartiklar. Vattnet från renspolningen leds vidare till golvvbrunn/avlopp och kan även med fördel samlas upp i regntunna sommartid för att nyttjas som bevattningsvatten.

Tack vare renspolning minimerar vi dramatiskt risken för att hushållets varmvattenberedare, kranar, dusch munstycken, disk/tvättmaskin m.m. kalkar igen av onödig hårdhetsökning (dh) på vattnet! På samma gång minimerar **Vi** samtidigt risken för att kunden ska behöva komplettera med mjukgörande filter i efterhand. Filtersystemet rensas antingen manuellt eller automatiskt i ca 10 minuter, med minst 22L/min.

Teknisk data:

Modell	Genomströmning liter/min	Rör-anslutningar	Filtertank diameter mm	Höjd totalt mätt i mm	Spolvatten behov, minst liter/min
AA-36	15 - 25	3/4"	258	1370	22



Automatik Digital & förbigångventilpaket.
Smidig dygns automatik av högsta kvalitet med 24 volts transformator.

Ingår!



Rostfria flexslangar (R20) av livsmedelgodkänd kvalitet.
Påfyllningstratt gör det enkelt att fylla på ny filtermassa.
PH-mätare ger säker kontroll av pH värdet, ph bör helst vara över 7.5!

Ingår!



Se även information på nästa sida

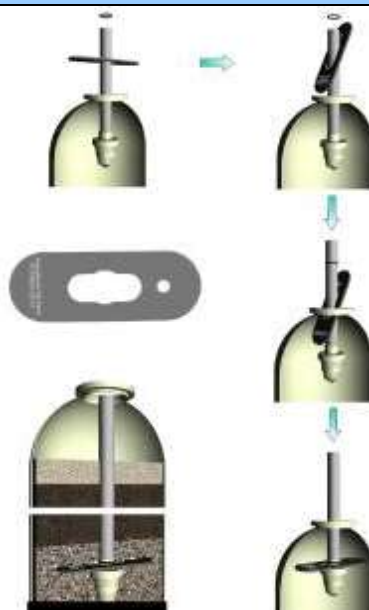
Dysrörsstoppet ingår för kundens trygghet Utvecklad och Patenterad av Europe Vattenrening AB



Vi löste ett utav de största problemen för toppmonterade filtersystem genom att utveckla och patentera ett unikt Dysrörsstopp. Dysrörsstoppet ingår i Våra filtertankar för kundens trygghet!

Toppmonterade filtersystem som Ej har ett dysrörsstopp löper stor risk för att dysröret (grått rör på bilden) följer med upp när man skruvar bort automatiken/filterhuvudet! Detta inträffar vanligtvis när man vill göra en enkel rengöring av automatik/filterhuvud eller vid påfyllnad av ph-höjande filtermassa (1-2gg/år).

När dysröret följer med upp blir allt tidskrävande och kostsamt det finns nämligen ingen möjlighet att få ned dysröret på rätt plats igen. Man måste i så fall tömma ut all filtermassa för att sedan fylla filtertanken på nytt! Gör man ej detta utan tvingar ned dysröret är chansen stor att man skadar bottendysan (gul sil på bilden) och filtermassan kan härigenom följa med ut i ledningsnätet!



Detta är en schematisk bild på hur man enkelt monterar vårt Dysrörsstopp på dysröret som ska följa med alla toppmonterade filtertankar!

Våra kunder kan vara trygga med att Dysrörsstoppet ingår och sitter monterat i filtertanken vid köp av komplett filtersystem!

Utan detta unika Dysrörsstopp blir den annars så enkla servicen av automatiken eller en smidig påfyllning av ph-höjande filtermassa istället en invecklad och väldigt kostsam process. Helt i onödan!

Dysrörsstoppet är lösningen på detta stora problem världen över som helt enkelt förhindrar att dysröret följer med upp när man avlägsnar automatik/filterhuvudet. Detta helt unika samt genomtänkta Dysrörsstopp är tillverkat i miljöplast och har redan blivit vida känt över stora delar av Europa. Funktionen med Dysrörsstoppet fungerar år ut och år in i över 99% utav fallen vilket gör produkten helt unik! Dysrörsstoppet skall sitta i alla toppmonterade filtersystem för att underlätta både för Kund, Rörfirma och Vattenreningsföretag. I alla våra Avjämnings- och Avsyrnings-filter sitter detta unika Dysrörsstopp. Kunder och Rörfirmor är välkomna att beställa eller höra av sig för mer information.

Europe Vattenrening AB är ett genuint familjeföretag som alltid ser till kundens bästa. Vi har investerat Miljontals kronor i utveckling av flertalet patent som gör våra filtersystem världsledande på marknaden, gällande reningseffekten samt att de för kunden skall vara lättservade och användarvänliga. Har Ni några frågor så tveka inte att kontakta oss.

"Det svåra är inte att utveckla något invecklat, det svåra är att utveckla något enkelt."

Med vänlig hälsning ifrån det genuina familjeföretaget! Europe Vattenrening AB Tel: 0478-10017

Patent nr. **C2526505**

Se även information på nästa sida

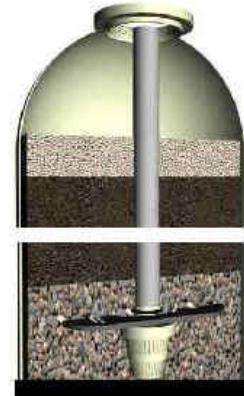
Vi äger patentet som avgör!

Vårt Patentombud på Awapatent anser att patentet förhöjer Europe filtersystems värde med tusentals kronor varje år eftersom det fortsätter att skydda kunden år ut och år in.

Fem minuters service och/eller påfyllning av filtermassa blir snabbt till en mardröm om röret åker med upp. Patentet förhindrar detta!

Dysrörsstoppet skyddar **Er** som kund år ut och år in från helt onödiga kostnader! Fråga vilken rörmokare som helst som sysslar med filter!

Detta är trygghet när ni köper ett filter utav oss!



PH Höjningen sker helt naturligt & självklart utan kemikalier!
Det är Trygghet!

Patentet ingår i alla Europe filtersystem!

Tack vare oss slipper ni dyra filterbyten helt i onödan... Ni sparar tusentals kronor varje år.

Allmänna reklamationsnämnden

Vi rekommenderar alltid kunden att kontrollera så att de företag som gett offert inte är anmälda till Allmänna reklamationsnämnden.

Allmänna reklamationsnämnden telefon nr 08-50886000 med tiderna 9.00-12.00

Övriga rekommendationer. Renings- och Återköps garanti 2 år samt 2 år materialgaranti ingår med vårt avsyrningsfilter typ AA-36 och gäller under förutsättning att förbrukning motsvarar det som produkten är tillämpad för och att vattenkvaliteten in till avsyrningsfiltret uppfyller följande gränsvärden Partiklar/sand= Ingen, Turbiditet mindre än 3 FNU, Fe mindre än 0.5mg/L, Mn mindre än 0.3mg/L, pH 6.0-7.0, COD-MN mindre än 8mg/L, Klorid mindre än 100mg/L, Natrium mindre än 100mg/L, TDS mindre än 200mg/L. Om ni har anmärkning på något av dessa värden kan ett alternativ vara ett lämpligt förfilter, sådan förfiltrerande reningsutrustning handlar ni av Europe Vattenrening AB för att garanti ska gälla på avsyrningsfiltret. Viktigt är således att ni har gjort ett Kemisk-Fysikaliskt brunnsvattenprov (råvatten, Ej filtrerat) och har ni funderingar är ni välkommen att kontakta Europe Vattenrening AB för rådgivning i val av filter.

Montering tillkommer och ingår ej! Tips på montörer se vår hemsida, huvudrubrik Montör nära dig.

Garanti: 10 år garanti vid material –och fabrikationsfel av filtertanken.

Garanti: 2 år vid material –och fabrikationsfel.

Garanti: 2 års rening –och återköpsgaranti enligt text i garantin.

Filtermassan är ett förbrukningsmaterial.

Spolvattnet från filtersystem bör tex ledas till stenkista. Kolla upp vad som gäller för ditt avlopp.

Fullständig installations –och bruksanvisning samt service intervall-latmall ingår med leveransen.

Fri telefonsupport för all framtid! När ni uppger kund nr för anläggning.

Med vänliga hälsningar

EUROPE VATTENRENING AB



Vi står alltid till tjänst med ytterligare information & genomgång av offerten.

Tfn. 0478-10017

Er Kontaktperson: Kristian Petersson Tfn. 0478-10017

Referenser hittar ni på denna länk: [Referenser](#)

Vid behov av att få kontakt med vvs-montör som kan hjälpa dig med monteringen kan ni hitta dem på vår hemsida, klicka på länken – [Montör nära dig](#)