



Vår CDV-serie omfattar en rad programmerbara avhärdningsfilter för industriellt bruk. Serien är framtagen för tillgodose högsta krav på kvalitet, funktion och driftsäkerhet. Här är inga kompromisser gjorda på ingående komponenter.

- Duplexutförande finns som växlande eller parallella filter för kontinuerlig produktion av avhärdat vatten.
- Volymstyrd programmerbar regenerering och möjlighet att avläsa historik på ventilen säkerställer en ekonomisk funktion
- Ingående komponenter från världens ledande tillverkare

CDV-serien monteras****, provas och förprogrammeras i Täby där också reservdelar och teknisk support finns tillgänglig för frågor om installation och drift.

Filtermodell	CDV-22	CDV-50	CDV-75	CDV-100	CDV-125	CDV-150	CDV-300
Flödeskapacitet nominellt*, m ³ /h	1,1	2,3	3,4	3,9	4,4	5,3	8,0
Flödeskapacitet maximalt**, m ³ /h	1,3	2,5	4,1	4,6	5	6	11
Avloppsflöde vid regenerering maximalt, m ³ /h	1	1,9	3	3,5	3,9	4,6	6,0
Kapacitet per regenerering, m ³ /°dH	49	126	211	281	351	421	983
Saltförbrukning per regenerering, kg	2,8	6,4	9,6	12,5	15,5	19	43,5
Minflöde L/h ***	60	90	90	90	90	90	120
Tryck min/max bar	2/7	2/7	2/7	2/7	2/7	2/7	2/7

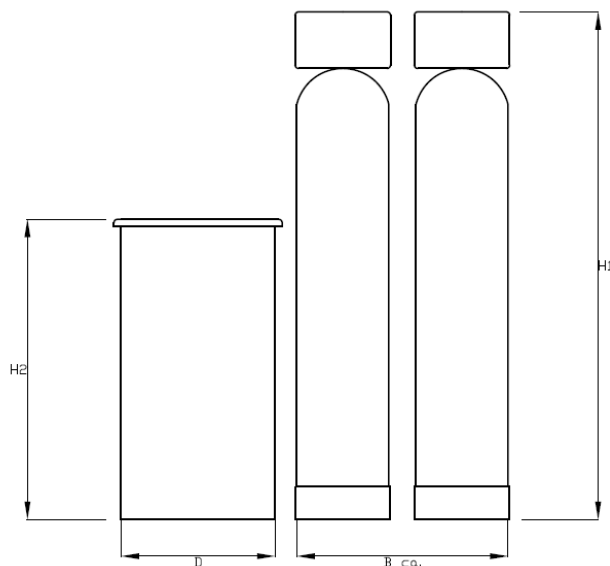
* Kontinuerligt flöde. Tryckfall 1 bar.

** Kortare driftperioder. Tryckfall 1,5 bar.

*** Underskridande av min-flödet innebär att en oregistrerad vattenvolym kan passera den interna vattenmätaren.

****Eftermontering och fyllning av filter sker i regel på plats

Tillbehör:	Art-nr:
Manuella tryckmätare 0-10 bar, mässing	40-5113293
Flexibel slang 1" 1,25" 1,5" L= 60/80 eller 100cm	Varierande
Avstängningsventil 1 ½", mässing RG	41-4505779
Extern vattenmätare, typ vinghjul 1", K=10	40-5182003
Extern vattenmätare, typ vinghjul 1 ½", K=10	40-5182004



Filtermodell	CDV-22	CDV-50	CDV-75	CDV-100	CDV-125	CDV-150	CDV-300
H1	110	158	157	184	184	184	205
H2	86	79	98	98	90	90	90
B ca.	60	85	85	90	100	120	170
D	48	68	69	69	84	84	84
Anslutning IN/UT	1"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ½"

Samtliga måttangivelser i cm om inte annat anges. Filtren kan även fås i andra storlekar och kapaciteter. Erforderlig fri höjd ovanför filter ca. H1-50cm vid montage.

Elektrisk anslutning för 24 V 50 Hz görs med medföljande transformator till 220/240VAC.

Matarvatten:

- Syrereducerare
- Dispergeringsmedel
- Komplexbildare
- Alkaliseringsmedel
- pH-justerare
- Pyranin
- HM Plus
- Tungmetallfällning
- Rengöringskemikalier

Kylvatten:

- Korrosionsinhibitorer
- Dispergeringsmedel
- Komplexbildare
- Biocider
- pH-justerare
- Fällningsmedel
- Polymerer

- Backspolande filter
- Viking Filter® påsfilter
- Viking Filter® patronfilter
- Spoldysor
- Cyklonseparatorer
- Avhärdningsfilter
- NanoCeram®
- Osmosaggregat
- Mobila avgasare

- Doseringssystem
- Kontrollautomatik för kyltorn
- Korrosionsmätning
- CIP-system
- Dow® Jonbytare
- Filmtec® Membran
- Kolfilter
- Provtagningskylare
- Analysutrustning
- mm.



WaterTech



Postadress:
Box 7023
187 11 Täby

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

Besöksadress:
Mallslingan 14
187 66 Täby