



SØG

**Harald V. Lassen A/S**Dr. Neergaards Vej 5c  
2970 Hørsholm

Tlf +45 44 34 01 00

Fax +45 44 34 01 15

hvl@hvl.dk

[Få mere information](#)**FOKUS**Gas- og trykluftfiltrering  
Gasgeneratorer  
Væskefiltrering  
Maskinteknologi  
Automatisering  
Food Service  
VVS  
om HVL**forside****stikord****opdateringer****PRODUKTINFO:****oversigt**  
**mest læste****KATEGORIER**Analysegasfiltre  
Automatfiltre  
Blødgøring  
Gasadsorptionsfiltre  
Gasfiltre  
Grus  
Hydrogeneratorer  
Industrihydraulik  
Kalkfiltre  
Kulfiltre  
Kurvefiltre  
Loddefedt  
Loddetin  
Loddevand  
Lugt  
Låsemøtrikker  
Nitrogengeneratorer  
Okker  
Paksalve  
Posefiltre  
Regnvand  
Rust  
Sand  
Sifiltre  
Slam  
Smag  
Snavs  
Spændelementer  
Trykluftfiltre  
UV desinfektion  
Vakuumsiltre**produktinfo****Vandfilter (standard) AP-055T****Rent, klart og velsmagende vand**

Applikation: Snavs / rust / okker / slam



AP-055T-F

39.8971.026

- ¾" BSP muffe

- 23 l/min.

- Koldt vand

AP-055T-M

39.8971.126

- ¾" BSP nippel

- 23 l/min.

- Koldt vand

**Egenskaber**

Indbygget udluftningsventil

Trykprøvet slagstærk konstruktion  
Førsteklasses filterpatron, type AP-110 med gradueret finhed og 3 gange større snavskapacitet end konkurrerende filterpatroner

Gennemsigtig "glas" sump

Fremstillet af FDA CFR-21 godkendte materialer

VA-godkendt i overensstemmelse med ETA-Danmarks krav

1 års begrænset garanti

**Fordele**

- Udligner tryk for nem udskiftning af filterpatron
- Beskytter mod trykstød og vandslag
- Komplet vandfilter med høj effektivitet og lang levetid
- Enkel overvågning af filterpatronen
- Fremstillet i overensstemmelse med gældende krav til vandrensning
- Velegnet til drikke- og brugsvand. **Spørg om tilladelse hos de lokale myndigheder.**
- Godkendt til anvendelse i Danmark
- Gennemprøvet konstruktion og uovertruffen support og service



VA-godkendt (VA 3.13/16657)

**Specifikationer**

Model nr.	Tilslutning	Dimensioner			Ca. vægt	Max flow	Tryktab v. ren patron	Max. temp.	Max. vandtryk	Standard filterpatron	Antal patroner	Filtrerings grad
		Højde	Max. dia.	Byggelgd								
AP-055T-F	¾" BSP muffe	333 mm	116 mm	111 mm	1,4 kg	23 l/min	0,1 bar v/23 l/min	38°C	8,5 bar	AP-110	1	5 mikron
AP-055T-M	¾" BSP nippel	333 mm	116 mm	149 mm	1,4 kg	23 l/min	0,1 bar v/23 l/min	38°C	8,5 bar	39.8981.105	1	5 mikron

Vandbehandling  
Vandfiltre  
Vejledninger

Kapacitet: Filterpatronen bør udskiftes hver 3.-4. måned eller oftere, hvis øget tryktab observeres.

### Udskiftningspatroner

Type	VVS - nr.	Beskrivelse	Filtreringsgrad mikron	Applikation			Max. flow
				Snavs/rust	Smag/lugt	Kalk/korrosion	
AP-1001	39.8981.101	Fin	1	•			23 l/min
AP-110	39.8981.105	Standard	5	•			23 l/min
AP-111	39.8981.125	Medium	25	•			23 l/min
AP-124	39.8981.150	Grov	50	•			23 l/min
AP-117	39.8983.105	Standard (kul)	5	•	•		11 l/min
AP-420	39.8984.105	Standard (fosfat)	5	•		•	30 l/min

| næste: [Tilbehør](#)

#### indhold

Vandfilter (standard) AP-055T	1
Rent, klart og velsmagende vand	1
Specifikationer	1
Udskiftningspatroner	1
Tilbehør	2

Aqua-Pure  
HVL A/S

17/9-2004 nyhedsbrev 1/2004

[print](#) | [send link](#)

Copyright © HVL A/S. Alle rettigheder forbeholdes.

^



Microsoft VBScript runtime error '800a01a8'  
Object required: 'myScript'

neteffect

/appldb.asp, line 16