



Cuno AP055T

Solid og velprøvet filterhus i plast for patronfilter.

Modeller :

- Cuno AP055T



Cuno AP055T

Et meget solid og robust filterhus som har gått sin seiersgang over verden. Et filterhus vi kan anbefale tild de fleste applikasjoner.

Filterhus er i plast beregnet for drikkevann med filterpatroner som Cuno AP 117, 110, 111 og 124. Filterhuset har 3/4" innvendig tilkøpling. Maks trykk er 8,62 bar og maks temperatur 38 °C.

Leveres med følgende:

Filterhuset inneholder nøkkel for bytte av filterpatron, brakett for montasje på vegg og Cuno AP110 filterpatron 5 mikron.

Norvann AS

Kontor: +47 32 24 38 90
Postboks 218
3401 Lier, Norge

www.norvann.no



NORVANN
-alt innen vannrensing

Cuno AP055T er et robust filterhus som passer de fleste applikasjoner

Cuno AP055T filterhus



Modell	Varenummer	NRF nummer	Gjenge (")	Nominell gjennomstrømning (L/min)	Diameter x høyde (mm)
Cuno AP055T	9910129	4004639	3/4"	20	333x116

- Stopper partikler
- Forbehandling av vannbehandlingssystemer.
- Arbeidstrykk 8 bar.
- Maksimumstemperatur 38 °C

Eksempler på patroner som passer til våre Cuno AP 055T filterhus:

Cuno AP110 og AP124 - Filterpatron for reduksjon av partikler i vann.



Modell	Varenummer	NRF nummer	Filtrering (µm)	Kapasitet (L/min)	Mål i mm	Materiale	Maks temp.°C
AP110	300010	4004641	5	20	6,4x24,8 (9 3/4")	Polypropylen	76,7
AP124	3000126	4004643	50	20	6,4x24,8 (9 3/4")	Polypropylen	76,7

- Laget av cellulose og melamine.
- Patron på finhet 5my og 50my
- Beregnet for drikkevann med vannmengde fra 20 liter/min. pr patron.

Cuno AP117 - Kullfilterpatron for reduksjon av smak, farge og lukt.



Modell	Varenummer	NRF nummer	Filtrering (µm)	Kapasitet (L/min)	Mål i mm	Materiale	Maks temp.°C
AP117	3000043	4004644	5	8,3	6,4x24,8 (9 3/4")	Kull	37,8

- Reduserer smak, farge, lukt og klor i vann.
- Finhet på 5my.
- Beregnet på drikkevann med vannmengde fra 7-10 liter/min
- Temperatur område: 37,8 °C



Cuno AP055T



Cuno AP117



Cuno AP110-124