



## FORDELER

- Tilgjengelig i plastramme
- Fullt brennbart
- Forfilter med lang levetid og lavt og stabilt trykkfall

<b>Søknad</b>	Egnet for industrielle miljøer med store mengder grovt støv, inkludert installasjoner utsatt for turbulens og/eller gjentatt høy luftfuktighet Forfilter for gassturbiner, store industrielle luftkompressorer, diesel- og gassmotorer, generatorer og kabinetter
<b>Frame</b>	Förzinkad stål;ABS-plast
<b>Seal</b>	Polyuretan;Neopren;Flat gasket
<b>Media</b>	Polyester
<b>Rec. final pressure drop</b>	250 Pa
<b>Max. temp. (°C)</b>	70°C
<b>Relative Humidity max</b>	100%
<b>holder Frame</b>	Separat bank, fra oppstrøms eller nedstrøms side
<b>Kommentar</b>	Ytterligere produktfunksjoner: Optimalisert filterområde med koniske filterposer Slitesterk media Høy støvholdeevne Lavt trykkfall Fullt brennbart Galvanisert ramme, også tilgjengelig i plastramme Ulrike lommestørrelser tilgjengelig på forespørsel

Hi-Cap GT er et høykvalitetsfilter som fjerner grove partikler. Det muliggjør en sikker og effektiv filtrering i industrielle miljøer hvor det er store mengder støv. Lang erfaring og kontinuerlig FoU har optimert produktet for imponerende filtrering til en lav kostnad.

Art. No.	Type	Material	EN779	Dimensjoner BxHxD (mm)	Airflow/trykkfall (m <sup>3</sup> /t/Pa)	Vesker	område (m <sup>2</sup> )	Vekt (kg)	ASHRAE 52.2-2017
604029	HC66	Förzinkad stål	G4	592x592x360	3400/40	6	2,7	1,7	MERV 7
612809	XLS4	Plast	G4	592x592x370	3400/40	6	2,7	1,0	MERV 7
613777	XLT	Plast	G4	490x490x370	3400/35	8	2,9	1,2	MERV 7
612808	XLS4	Plast	G4	592x592x520	3400/35	6	3,7	1,2	MERV 7
604486	Hi-Cap	Förzinkad stål	G4	592x592x580	3400/35	6	4,1	2	MERV 7

Andre størrelser er tilgjengelige. Ta kontakt.