



FORDELE

- Downstream-forstærkning af medier
- Patenteret tryktabsport forenkler filterovervågning
- Ikke-afladende, højeffektivt medie
- Indbyggede clips letter installationen direkte mod slutfilteret
- Høj mekanisk styrke
- Robust plastramme

Anvendelsesområder	Forfilter til gasturbiner, større industrielle kompressorer, diesel- og gasmotorer, generatorer og vindmøller. Velegnet til kystnære applikationer og miljøer med høj luftfugtighed.
Ramme	Helstøbt plast
Pakning	Endeløs PU-pakning
Medie	Glasfiber;Syntet
Separator	Hotmelt
Maks. sluttryktab	450 Pa
Maks. temp. (°C)	70°C
Maks. relativ luftfugtighed	100%



Type	Medie	EN779	ISO16890	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m ³ /h/Pa)	Areal (m ²)	Vægt (kg)
	Syntet	G4	Coarse 60%	592x592x129	4250/55	2.3	2.1
Standard T5	Glasfiber	M5	ePM10 65%	592x592x129	4250/125	12	4.7
Standard T6	Glasfiber	M6	ePM2,5 50%	592x592x129	3400/145	12	4.7