



FÖRDELAR

- Den unika konstruktionen ger högsta möjliga säkerhet mot läckage
- Högklassig glasfibermedia

Tillämpning	Applikationer: Absolutefilter för installation i "kritiska miljöer". Som skydd tex. livsmedelsproduktion, läkemedelstillverkning och elektronisk utrustning
Typ	Tätveckat filter
Ram	MDF
Packning	Ändlös PU-packning
Media	Glasfiber
Separator	Smältlim
Tätning	Polyuretan
Maximalt sluttryckfall	500 Pa
Max Temperature (°C)	70°C
Luftfuktighet (Max RH)	100%
Kommentar	Finns i rammaterial plywood, spånskiva förzinkad stålplåt, aluminium och rostfritt stål EN 1.4301. Alla filter testas, scannerprotokoll medlevereras i kartong Filtret levereras med packning på en sida, vändbart

Art. Nr.	Typ	EN1822	Mått BxHxD (mm)	Luftflöde/tryckfall (m ³ /h/Pa)	Area (m ²)	Vikt (kg)
300312	Closepleat MDS	H13	1220x610x150	2585/250	18,4	10,07
300324	Closepleat MDS	H13	305x305x78	275/250	2	1,85
300322	Closepleat MDS	H13	305x610x78	590/250	4,24	2,91
300308	Closepleat MDS	H13	610x610x78	1255/250	8,95	4,48
300338	Closepleat MDS	H13	1220x610x78	2585/250	18,4	8,52
300299	Closepleat MDS	H13	305x305x150	275/250	2	2,68
300297	Closepleat MDS	H13	305x610x150	590/250	4,2	4,15
300295	Closepleat MDS	H13	610x610x150	1255/250	8,95	6,32

* Tryckfall: ±10%