



FORDELER

- Tåler aerosolbelastning
- Oppfyller alle ProSafe-krav
- Medier i flere lag, syntetiske materialer og membraner
- Lavt initialt trykkfall

Søknad	Renrom og LAF-benker.
Frame	Aluminium
Seal	Ändlös PU-packning
Media	Flerskikts, syntet och membran komposit
Separator	Hot-melt Separator Technology
Sealant	Polyurethane
Grille, Upstream	Lackerad (RAL 9010)
Grille, Downstream	Lackerad (RAL 9010)
Rekommenderat sluttryckfall	2x Initial pressure drop
Max. final pressure drop	500
Max. temp. (°C)	70 °C
Relative Humidity max	100%



Type	EN1822	Dimensjoner BxHxD (mm)	Airflow/Pressure drop @ 0,45 m/s (m ³ /h/Pa)	område (m ²)	Vekt (kg)
MD14/ES-2G10-305x305x66-1PU-PS	H14	305x305x66	151/90	2.6	2,7
MD15/ES-2G10-305x305x66-1PU-PS	U15	305x305x66	151/110	2.6	2,7
MD15/ES-2G10-305x610x66-1PU-PS	U15	305x610x66	300/105	5.3	4,5
MD15/ES-2G10-457x457x66-1PU-PS	U15	457x457x66	338/100	5.9	6,5
MD15/ES-2G10-610x610x66-1PU-PS	U15	610x610x66	605/95	10.7	7,9
MD15/ES-2G10-762x762x66-1PU-PS	U15	762x762x66	940/95	16.8	11,9
MD15/ES-2G10-915x915x66-1PU-PS	U15	915x915x66	1356/95	24.3	8,9
MD15/ES-2G10-1220x610x66-1PU-PS	U15	1220x610x66	1205/95	21.6	15,0