

VOORDELEN

- Klaar voor installatie
- Geluidsarm: LW = 35 dB
- H14 compact filter-diffuser voor cleanrooms



Toepassing	Eindfiltratie voor cleanrooms.
Pakking	Neopreen
Medium	Glasvezel
Separatoren	Hot-melt
Sealant	Polyurethaan
Rooster uitlaat	Gecoat staal (RAL 9010)
Aanbevolen Einddrukverschil	2x Aanvangsweerstand
Einddrukverschil max	MD: 500 Pa
Debiet maximale	Nominaal debiet (zo niet, daling efficiëntie)
Maximale temperatuur (°C)	70°C
Vochtigheid (RH)	100%
Commentaar	Aansluiting: plug/verbinding met buitendiameter 160 mm, 250 mm of 315 mm, afhankelijk van het model. Opmerkingen: Individueel gescand en getest conform EN 1822 met protocol en verpakt in PE-folie. Andere versies op aanvraag.

Omschrijving	EN1822	Afmetingen BxHxD (mm)	Verbinding Ø (mm)	Debiet/Weerstand (m³/h/Pa)	Oppervlakte (m²)	Gewicht (kg)
MD14-HL	H14	305x610x135	160	301/155	4,8	10
MD14-HL	H14	610x610x135	250	605/145	9,7	13
MD14-HL	H14	915x610x135	250	904/145	14,6	16
MD14-HL-G10-762x762x135/DN 315-01PU	H14	762x762x135	315	941/145	15,3	17,5
MD14-HL-G10-915x762x135/DN 315-01PU	H14	915x762x135	315	1130/145	18,4	18,5
MD14-HL	H14	1220x610x135	315	1205/145	19,6	19
MD14-HL-G10-915x915x135/DN 315-01PU	H14	915x915x135	315	1358/145	22,1	21,5
MD14-HL-G10-1525x762x135/DN 315-01PU	H14	1525x762x135	315	1883/145	30,8	22

Andere afmetingen op aanvraag verkrijgbaar. Beschikbaar in andere klassen en met een drukverschil meetpunt.

Drukval ± 10%