



FÖRDELAR

- Tystgående: Lw = 35 dB
- Kompakt diffusor med H14- filter för renrum
- Monteringsfärdig
- Inloppsanslutning ovanifrån

Tillämpning	Slutfilter för renrum med turbulent eller laminärt flöde
Packning	Neopren
Media	Glasfiber
Separator	Smältlim
Tätning	Polyuretan
Skyddsgaller, Utlopp	Lackerad (RAL 9010)
Rekommenderat sluttryckfall	2x initialt tryckfall
Maximalt sluttryckfall	MD: 500 Pa
Maximalt luftflöde	Nominellt flöde utan minskning av avskiljningsgraden
Max. temp. (°C)	70°C
Luftfuktighet (Max RH)	100%
Kommentar	Lackerad (RAL 9010) Anmärkning: Hood inklusive filter. Stosanslutning olika beroende på modell Alla filter testas, testprotokoll medlevereras i filterkartong

Montering:

Inloppsröret monteras direkt på kanalanslutning med t.ex. popnit. Gummipackningen på inloppsröret tätar mot kanalanslutningen.

Art. Nr.	Typ	EN1822	Mått BxHxD (mm)	Anslutning Ø (mm)	Luftflöde/tryckfall (m³/h/Pa)	Area (m²)	Vikt (kg)
Erhålls vid beställning	SHMD14-305X610X125-01	H14	305x610x125	160	300/140	4,3	10
1027553	SHMD14-610X610X125-01	H14	610x610x125	250	600/140	9,4	13
	SHMD14-915X610X125-01	H14	915x610x125	250	900/140	14,6	16
1027551	SHMD14-1220X610X125-01	H14	1220x610x125	250	1200/140	19,5	19

Finns i andra dimensioner

Finns i filterklass U16 och med laminator