



## FÖRDELAR

- Tål aerosolbelastning
- Uppfyller alla krav för ProSafe
- Flerskiktsmedia, syntet och membran
- Lågt initialtryckfall

<b>Tillämpning</b>	Renrum och LAF-bänkar.
<b>Ram</b>	Aluminium
<b>Packning</b>	Ändlös PU-packning
<b>Media</b>	Flerskikts, syntet och membran komposit
<b>Separator</b>	Smältlim Technology
<b>Tätning</b>	Polyuretan
<b>Skyddsgaller, Inlopp</b>	Lackerad (RAL 9010)
<b>Skyddsgaller, Utlopp</b>	Lackerad (RAL 9010)
<b>Rekommenderat sluttryckfall</b>	2x initialt tryckfall
<b>Maximalt sluttryckfall</b>	500
<b>Max. temp. (°C)</b>	70 °C
<b>Luftfuktighet (Max RH)</b>	100%
<b>Kommentar</b>	Individuellt testade enligt EN1822 testprotokoll medlevereras Finns i även i H13

EN1822	Mått BxHxD (mm)	Luftflöde/tryckfall vid 0,45 m/s (m <sup>3</sup> /h/Pa)	Area (m <sup>2</sup> )	Vikt (kg)
H14	305x305x66	151/90	2.6	2,7
U15	305x305x66	151 /110	2.6	2,7
U15	305x610x66	300/105	5.3	4,5
U15	457x457x66	338/100	5.9	6,5
U15	610x610x66	605/95	10.7	7,9
U15	762x762x66	940/95	16.8	11,9
U15	915x915x66	1356/95	24.3	8,9
U15	1220x610x66	1205/95	21.6	15,0