



VÝHODY

- Skenovateľný filtračný zloženec
- Individuálne testovaný
- Nízky až stredný prietok vzduchu (až do 1,8 m/s)

Aplikácia	HEPA filter pre štandardné aplikácie
Rám	Pozinkovaná oceľ
Tesnenie	Polyuretán, bezšvový spoj
Filtračné médium	Sklenené vlákno
Separátor	Tavné lepidlo
Tesnenie	Polyuretán
Maximálna konečná tlaková strata	800 Pa
Max. prietok vzduchu	Na požiadanie sa môže vypočítať
Max Teplota (°C)	70°C
Max. relatívna vlhkosť	100%
Komentár	Všetky filtre sú testované podľa EN 1822 s individuálnym protokolom. Iné možnosti dostupné: MDF rám

EN1822	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)
H13	305x305x292	625/250	5,7	5,6
H13	305x610x292	1260/250	11,7	8,3
H13	610x610x292	2535/250	23,5	13
H14	305x610x292	1045/250	13	8,3
H14	610x610x292	2100/250	26	13
H14	305x610x292	1045/250	11,7	8,3
H14	305x305x292	515/250	5,7	5,6
H14	610x610x292	2100/250	26	13

Tlaková strata: ±10%

Typ -P = 1PU