



VÝHODY

- Jednoduchá inštalácia
- Individuálne testovaný
- V súlade s VDI 6022
- Úplne spáliteľný
- Vysoký prietok vzduchu (až do 2,5 m/s)
- Skenovateľný filtračný zloženeč
- Nízke emitovanie plynov

Aplikácia	HEPA filter pre vysoký prietok vzduchu
Rám	ABS
Tesnenie	Polyuretán, bezšvový spoj
Filtračné médium	Sklenené vlákno
Separátor	Tavné lepidlo
Tesnenie	Polyuretán
Maximálna konečná tlaková strata	1000 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

EN1822	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)
H13	305x610x292	1600/250	18,5	8,5
H13	610x610x292	3400/250	37,8	12
H13	762x610x292	4250/250	48,5	15,5
H14	305x610x292	1350/290	18,5	8,5
H14	610x610x292	3200/290	39,6	12,0
H14	762x610x292	4100/290	48,5	15,5
H13	305x610x292	1500/250	19,8	8,5
H13	610x610x292	3000/250	39,6	12,0

Iné rozmery na požiadanie.

Tlaková strata: +/- 15%

Typ P

Typ I