



#### 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

<b>Aplikácia</b>	HEPA filter pre vysoký prietok vzduchu
<b>Rám</b>	ABS
<b>Tesnenie</b>	Polyuretán, bezšvový spoj
<b>Filtračné médium</b>	Sklenené vlákno
<b>Separátor</b>	Tavné lepidlo
<b>Tesnenie</b>	Polyuretán
<b>Odporúčaná konečná tlaková strata</b>	2x Počiatočná tlaková strata
<b>Maximálna konečná tlaková strata</b>	1000 Pa
<b>Max. prietok vzduchu</b>	Na požiadanie sa môže vypočítať
<b>Max Teplota (°C)</b>	70°C
<b>Max. relatívna vlhkosť</b>	100%
<b>Komentár</b>	Všetky filtre sú testované podľa EN 1822 s individuálnym protokolom

EN1822	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m <sup>3</sup> /h/Pa)	Filtračná plocha (m <sup>2</sup> )	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