



VÝHODY

- Úplne spáliteľný
- Jednoduchá vyššia HEPA verzia pre AHU
- Vysoký prietok vzduchu (až do 2,3 m/s)
- Kompaktný HEPA filter (prevedenie s rámom)

Aplikácia	EPA/HEPA konečná filtrácia v systémoch vzduchových klimatizácií a priemyselných procesov
Rám	ABS; prevedenie s rámom, 25mm
Tesnenie	Polyuretán, bezšvový spoj; Ploché tesnenie
Filtračné médium	Sklenené vlákno
Separátor	Tavné lepidlo
Tesnenie	Polyuretán
Odporúčaná konečná tlaková strata	2x Počiatočná tlaková strata
Maximálna konečná tlaková strata	500 Pa
Max. prietok vzduchu	Na požiadanie sa môže vypočítať
Max Teplota (°C)	70°C
Max. relatívna vlhkosť	100%
Komentár	Všetky filtre sú automaticky testované podľa EN 1822 a individuálne balené do PE fólie. Ostatné vydania na požiadanie.

Typ	EN1822	Rozmery ŠxVxH (mm)	Prietok vzduchu/pokles tlaku (m ³ /h/Pa)	Filtračná plocha (m ²)	Hmotnosť (kg)
VGHF11-592x287x292-0P	E11	592x287x292	1350/165	13	3,5
VGHF11-592x490x292-0P	E11	592x490x292	2450/165	23	6
VGHF11-592x592x292-0P	E11	592x592x292	3000/165	28	10
VGHF11-592x287x292-F	E11	592x287x292	1350/165	13	3,5
VGHF11-592x490x292-F	E11	592x490x292	2450/165	23	6
VGHF11-592x592x292-F	E11	592x592x292	3000/165	28	10
VGHF13-592x287x292-0P	H13	592x287x292	1350/250	13	3,5
VGHF13-592x490x292-0P	H13	592x490x292	2450/250	23	6
VGHF13-592x592x292-0P	H13	592x592x292	3000/250	28	10
VGHF13-592x287x292-F	H13	592x287x292	1350/250	13	3,5
VGHF13-592x490x292-F	H13	592x490x292	2450/250	23	6
VGHF13-592x592x292-F	H13	592x592x292	3000/250	28	10
VGHF14-592x287x292-0P	H14	592x287x292	1300/300	13	3,5
VGHF14-592x490x292-0P	H14	592x490x292	2450/300	23	6
VGHF14-592x592x292-0P	H14	592x592x292	3000/300	28	10
VGHF14-592x287x292-F	H14	592x287x292	1300/300	13	3,5
VGHF14-592x490x292-F	H14	592x490x292	2450/300	23	6
VGHF14-592x592x292-F	H14	592x592x292	3000/300	28	10

Tlaková strata: ± 10%

Typ: -0P = tesnenie umiestnené po prúde, -F = tesnenie je umiestnené proti prúdu

Tesnenie: P = polyuretán, bezošvé napenenie; F = ploché tesnenie