



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
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 prúde

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