

Stadio filtrante: **III**
 Classe di filtrazione EN-EN 1822: **H**
 Telaio: **acciaio zincato**
 Setto filtrante: **microfibra di vetro**
 Separatori: **filo termosaldato**
 Sigillante: **poliuretano bicomponente**
 Guarnizione: **poliuretano espanso in unico pezzo**
 Schermo di protezione: **due reti**



EFFICIENZA : EUROVENT 4/4		>99,99%
CLASSE DI FILTRAZIONE : EN 1822		H13
Perdita di carico iniziale	Pa	420
Perdita di carico finale consigliata	Pa	800
Perdita di carico massima	Pa	1500
Temperatura	100°C	
Umidità relativa	100%	

FAPA	DIMENSIONI		Q. NOM	SUPERFICIE
	Cod.	mm	m ³ /h	m ²
	8.14	305x305x292	1250	10
	9.14	305x610x292	2500	20
	16.14	457x610x292	3750	30
	31.14	610x610x292	5000	41
	48.14	610x762x292	6250	51

Composizione
Codice

FAPA – 16.14 – H13

Codice Dimensioni

Classe di filtrazione