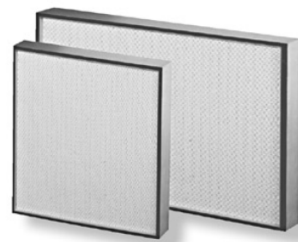


Stadio filtrante: **III**
 Classe di filtrazione EN-EN 1822: **H - U**
 Telaio: **MDF**
 Setto filtrante: **microfibra di vetro**
 Separatori: **filo termosaldato**
 Sigillante: **poliuretano bicomponente**
 Guarnizione: **poliuretano espanso in unico pezzo**



EFFICIENZA : EUROVENT 4/4	>95%	>99,99%	>99,999%	>99,9999%
CLASSE DI FILTRAZIONE : EN 1822	E11	H13	H14	U15

Perdita di carico iniziale (velocità = 0,45 m/s)	Pa	70	90	110	140
Temperatura	80°C				

FAFL	DIMENSIONI		Q. NOM	SUPERFICIE
	Cod.	mm	m ³ /h	m ²
	8.9	305x305x78	150	2,5
	15.9	457x457x78	335	3,5
	16.9	457x610x78	450	4,7
	49.9	515x515x78	430	6,0
	22.9	525x525x78	450	7,5
	9.9	610x305x78	300	4,0
	31.9	610x610x78	600	7,0
	32.9	610x915x78	900	10
	33.9	610x1220x78	1200	12
	34.9	610x1525x78	1500	16
	35.9	610x1830x78	1800	19
	36.9	762x305x78	375	5,5
	37.9	762x610x78	750	9,0
	39.9	762x915x78	1125	11
	40.9	762x1220x78	1500	16
	41.9	915x305x78	450	6,5
	42.9	915x915x78	1350	14
	53.9	915x1220x78	1800	19

Composizione
Codice

FAFL - 35.9 - H11 - L

Codice Dimensioni

Classe di
filtrazione

Telaio
L = MDF