

FILTRI ASSOLUTI PICCOLE PIEGHE FA - E11/H13/H14



**FA
E11/H13/H14**

PER QUESTO FILTRO FORNIAMO TEST REPORT CON I DATI RICONTRATI NEL TEST DI COLLAUDO E N° DI MATRICOLA

GENERALITÀ

I FILTRI ASSOLUTI PRESENTANO LE CARATTERISTICHE ADATTE PER APPLICAZIONI CON STANDARD DI PUREZZA DELL'ARIA MOLTO RESTRITTIVI. LA LORO ALTA QUALITÀ COSTRUTTIVA E LA LORO FORTE RESISTENZA MECCANICA ASSICURANO UNA LUNGA DURATA AL FILTRO.

TELAIO	MDF ⁽²⁾ (Serie L) / ACCIAIO ZINCATO (Serie M)
SETTO FILTRANTE	MICROFIBRA DI VETRO
SEPARATORI	FILO TERMOSALDATO
SIGILLANTE	POLIURETANO BICOMPONENTE
GUARNIZIONE	POLIURETANO ESPANSO IN UNICO PEZZO
PIEGHE PACCO FILTRANTE	PICCOLE PIEGHE
CLASSE DI EFFICIENZA CEN EN 779	E11 - H13 - H14
CLASSE EUROVENT	EU 11 - EU 13 - EU 14
EFFICIENZA MPPS (%)	>95% (E11) - >99,99% (H13) - >99,999% (H14)
PERDITA DI CARICO INIZIALE	140 Pa (E11) - 250 Pa (H13) - 280 Pa (H14)
PERDITA DI CARICO FINALE CONSIGLIATA	600 Pa
PERDITA DI CARICO MASSIMA	1000 Pa
TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO	80°C (Serie L) - 90°C (Serie M)
UMIDITÀ RELATIVA	90% (Serie L) - 100% (Serie M)
TIPO DI COLLAUDO	INDIVIDUALE A SCANSIONE
LEGENDA DIMENSIONI H ALTEZZA B BASE T SPESSORE CELLA	

Riferimento disegno: vefim_piccole_pieghe

MATRICE CODICE PRODOTTO ⁽¹⁾	CODICE CLASSE DI EFFICIENZA CEN EN779 ⁽¹⁾			TELAIO	DIMENSIONI (mm)			SUPERFICIE FILTRANTE (m ²)	PORTATA (Nm ³ /h)
	E11	H13	H14		H	B	T		
FA_TL29233	11	13	14	MDF ⁽²⁾	305	305	292	4,4	500
FA_TL29244	11	13	14		457	457		10,5	1.200
FA_TL29263	11	13	14		305	610		9,4	1.000
FA_TL29264	11	13	14		457	610		14,7	1.500
FA_TL29266	11	13	14		610	610		20,5	2.000
FA_TL29276	11	13	14		610	762		25,6	2.750
FA_TL29252	11	13	14		288	593		8,5	1.000
FA_TL29255	11	13	14		593	593		18,9	2.000
FA_TM29233	11	13	14	ACCIAIO ZINCATO	305	305	292	5,5	550
FA_TM29244	11	13	14		457	457		12,5	1.300
FA_TM29263	11	13	14		305	610		11,3	1.200
FA_TM29264	11	13	14		457	610		16,8	1.800
FA_TM29266	11	13	14		610	610		22,5	2.400
FA_TM29276	11	13	14		610	762		28	3.000
FA_TM29252	11	13	14		288	593		10,3	1.100
FA_TM29255	11	13	14		593	593		21,2	2.300

⁽¹⁾ Per identificare il codice esatto inserire il numero della Classe di efficienza nella matrice codice prodotto. Es: FA **11** TL29233

⁽²⁾ Medium Density Fibreboard

VERSIONI CON RETE DI PROTEZIONE SINGOLA (MOD. _1R) O DOPPIA (MOD. _2R) REALIZZABILI SU RICHIESTA
DIMENSIONI O VERSIONI DIVERSE SONO FORNIBILI A RICHIESTA

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.



Vefim S.r.l. - Sistemi di Filtrazione
www.vefim.it
 Tel. +39 045.820.22.79 - Fax +39 045.827.64.95
 Ufficio Vendite Italia: venditeitalia@vefim.it