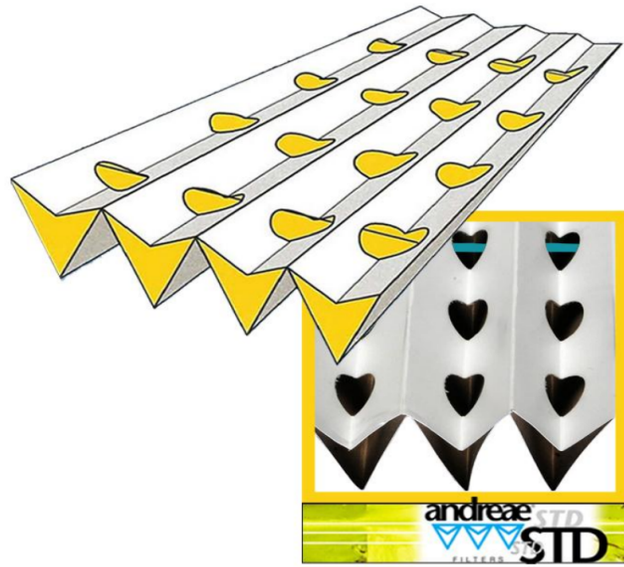


ANDREAE® SERIE STD

AC23



ANDREAE®

GENERALITÀ

FILTRO INERZIALE IN CARTONE PIEGHETTATO. È LA SERIE ANDREAE PIÙ UTILIZZATA E CONOSCIUTA NEL MONDO.

COMPOSIZIONE	CARTA KRAFT RICICLATA
COSTRUZIONE	2 STRATI CARTA KRAFT PERFORATI, PIEGHETTATI E INCOLLATI TRA DI LORO
COLORE LATO FRONTALE	INDICATO NELLA APPOSITA SEZIONE
COLORE LATO POSTERIORE	MARRONE
LIMITATORE DI ESTENSIONE	PRESENTE
REAZIONE AL FUOCO	BRUCIA
PERDITA DI CARICO (a 0,75 m/s)	F1/K1 DIN 53438 - B2 DIN 4102 - UL2 USA STANDARD (dove indicato con ⁽¹⁾)
PERDITA DI CARICO FINALE CONSIGLIATA	30 Pa
PERDITA DI CARICO MASSIMA	128 Pa
CAPACITÀ DI ACCUMULO (a 0,75 m/s)	256 Pa
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE	FINO A 18 kg/m ² ⁽²⁾
TEMPERATURA MASSIMA DI ESERCIZIO	FINO A 98,1% ⁽²⁾
NUMERO DI PIEGHE CONSIGLIATO PER METRO	180°C
STATO DI FORNITURA	26
N° SCATOLE PER PALLET	SCATOLE
LEGENDA DIMENSIONI	60
H ALTEZZA	
L LUNGHEZZA	
HS ALTEZZA SCATOLA	
LS LUNGHEZZA SCATOLA	
N NUMERO PIEGHE	
SP SPESSORE DEL FILTRO	
PS SPESSORE DELLA SCATOLA	

Riferimento disegno: vefim_andreaeSTD

CODICE ANDREAE®	CODICE VEFIM	PREZZO (€)	H (m)	L (m)	SUPERFICIE (m ²)	SP (mm)	N (PIEGHE)	SCATOLA LS x HS x PS	COLORE LATO FRONTALE
AF813	AC23	a.r.	0,90	9,27	8,35	66	240	570X930X70	BIANCO
AF713	AC23/75	a.r.	0,75	13,33	10,00	66	350	770X820X70	
AF913	AC23/90/10	a.r.	0,90	11,11	10,00	66	290	680X930X70	
AF113	AC23/100	a.r.	1,00	10,00	10,00	66	260	630X103X70	

AF811	AC23M	a.r.	0,90	9,27	8,35	66	240	570X930X70	MARRONE
AF711	AC23/75M	a.r.	0,75	13,33	10,00	66	350	770X820X70	
AF911	AC23/90/10/M	a.r.	0,90	11,11	10,00	66	290	680X930X70	
AF111	AC23/100M	a.r.	1,00	10,00	10,00	66	260	630X103X70	

VERSIONE FIAMMA RITARDANTE

AF812	AC23MFR	⁽¹⁾	a.r.	0,90	9,27	8,35	66	240	570X930X70	MARRONE
AF712	AC23/75MFR	⁽¹⁾	a.r.	0,75	13,33	10,00	66	350	770X820X70	
AF912	AC23/90/10/MFR	⁽¹⁾	a.r.	0,90	11,11	10,00	66	290	680X930X70	
AF112	AC23/100MFR	⁽¹⁾	a.r.	1,00	10,00	10,00	66	260	630X103X70	

• Materiale normalmente a magazzino

⁽¹⁾ Comportamento alla fiamma: F1/K1 DIN 53438 - B2 DIN 4102 - UL2 USA STANDARD ⁽²⁾ A seconda del tipo di vernice utilizzata

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.



ATTENZIONE

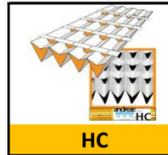
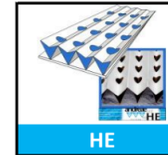
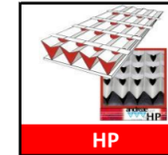
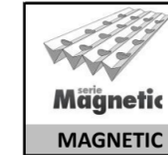
Accertarsi che il filtro Andreae sia montato con almeno un rapporto di 26 pieghe ogni metro lineare. Questo favorisce il suo corretto funzionamento.



VEFIM SUGGERISCE

Per la corretta scelta del filtro Andreae più adatto alla vostra applicazione consigliamo di consultare le tabelle di comparazione qui sotto.

TABELLE DI COMPARAZIONE FILTRI ANDREA®

	 ECO FILTERS	 STD	 HC	 HH	 HE	 HP	 MAGNETIC
LIMITATORE DI ESTENSIONE		PRESENTE					
MEDIA FILTRANTE POLIESTERE					PRESENTE	PRESENTE	
FIBRA LUNGA DI VETRO				PRESENTE			
STRISCE DI CARICAMENTO IN CARTA			PRESENTE			PRESENTE	
BANDELLE METALLICHE							PRESENTE
EFFICIENZA DI FILTRAZIONE	Fino a 98,1%	Fino a 98,1%	Fino a 98,3%	Fino a 99%	Fino a 99,21%	Fino a 99,3%	Fino a 98,1%
CAPACITÀ DI ACCUMULO (a 0,75 m/s)	Fino a 18 kg/m ²	Fino a 18 kg/m ²	Fino a 28 kg/m ²	Fino a 22 kg/m ²	Fino a 20 kg/m ²	Fino a 29 kg/m ²	Fino a 18 kg/m ²
PERDITA DI CARICO (a 0,75 m/s)	Fino a 30 Pa	Fino a 30 Pa	Fino a 32 Pa	Fino a 30 Pa	Fino a 32 Pa	Fino a 32 Pa	Fino a 30 Pa

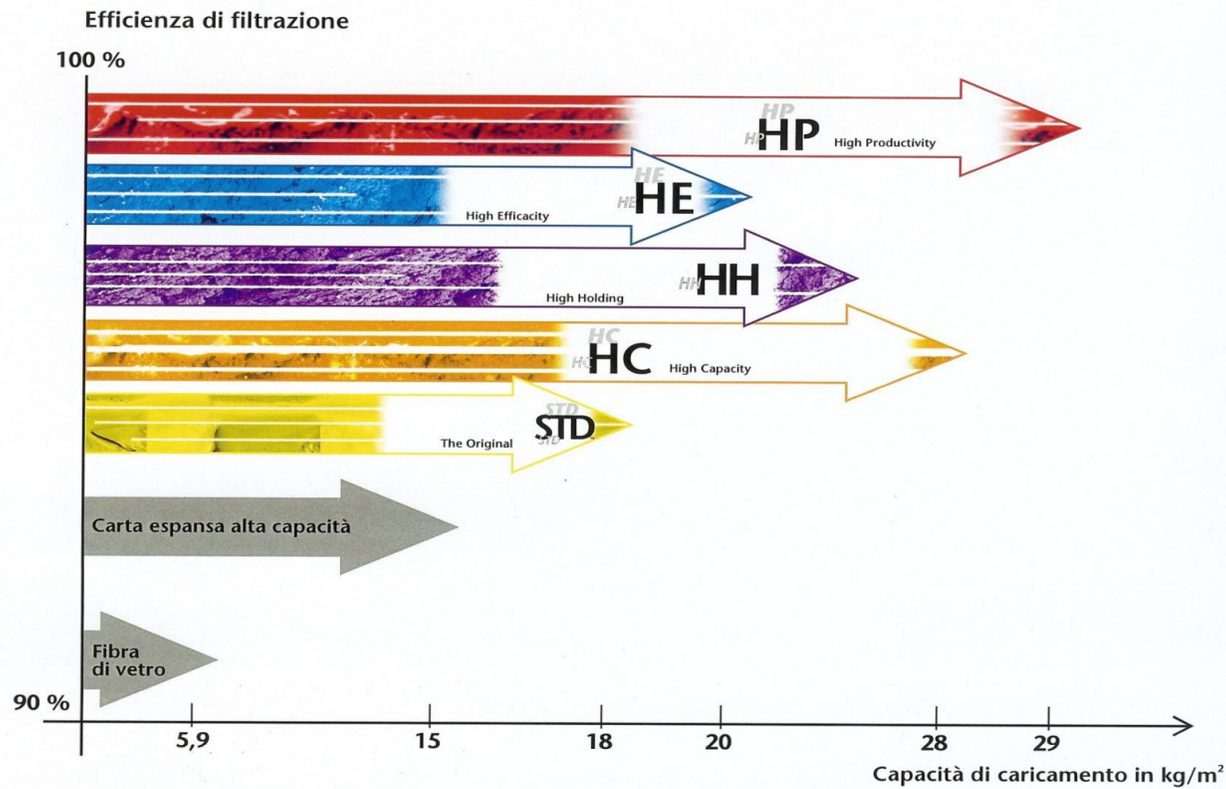


Grafico gentilmente concesso da Andreae Filters. Non riproducibile senza previa autorizzazione scritta da parte di Vefim S.r.l.

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.