

CELDAS FILTRANTES SINTÉTICAS PLANAS VK - G4

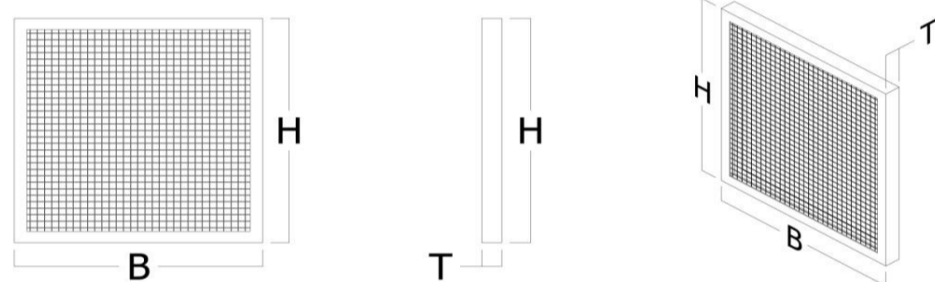


VK - G4

GENERALIDADES

SU ESTRUCTURA SÓLIDA Y LA MEDIA FILTRANTE DE GRAN CAPACIDAD DE ACUMULACIÓN DE POLVOS, LA HACEN PARTICULARMENTE INDICADA EN LOS PROCESOS INDUSTRIALES INCLUSO GRAVOSOS. EN FASE DE ENSAMBLAJE SE DEDICA PARTICULAR ATENCIÓN A LA INSERCIÓN DEL PAQUETE FILTRANTE EN MODO DE INTEGRARLO CON EL BASTIDOR PARA EVITAR POSIBLES PASOS DE POLVO.

BASTIDOR	ACERO GALVANIZADO
REDES DE PROTECCIÓN	EN AMBOS LADOS: HILO DE ACERO GALVANIZADO ELECTROSOLDADO
TABIQUE FILTRANTE	MEDIA SYNTHETIQUE DE TYPE PROGRESSIF EN POLYESTER
REACCIÓN AL FUEGO	F1 DIN 53438
NF-F-16-101 (a pedido)	M1
CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779	G4
CLASE EUROVEN	EU 4
APAGADO MEDIO ASHRAE 52.1.1992 Am	90%
PÉRDIDA DE CARGA INICIAL	43 Pa (espesor 23 mm) - 54 Pa (espesor 48 mm)
PÉRDIDA DE CARGA FINAL ACONSEJADA	250 Pa
PÉRDIDA DE CARGA MÁXIMA	400 Pa
TEMPERATURA MÁXIMA DE EJERCICIO	100°C
HUMEDAD RELATIVA MÁXIMA	100%
LEYENDA DIMENSIONES	
H ALTURA	
B LONGITUD	
T ESPESOR DE LA CELDA	



Referencia dibujo: vefim_celle_piane

CÓDIGO DEL PRODUCTO	PRECIO (€)	DIMENSIONES (mm)			N° PIEZAS		SUPERFICIE FILTRANTE (m²)	CAUDAL (Nm³/h)	ESPEORES REALIZABLES CON SOBREPREGIO (mm)	
		H	B	T	CAJA	PALET				
VK285923	a.r.	287	592	23	20	480	0,17	900	18-20	a.r.
VK404023	a.r.	400	400		20	600	0,16	850	18-20	a.r.
VK405023	a.r.	400	500		20	480	0,20	1.100	18-20	a.r.
VK406223	a.r.	400	625		20	360	0,25	1.350	18-20	a.r.
VK505023	a.r.	500	500		20	320	0,25	1.350	18-20	a.r.
VK506223	a.r.	500	625		20	240	0,31	1.700	18-20	a.r.
VK595923	a.r.	592	592		20	240	0,35	1.900	18-20	a.r.
VK285948	a.r.	287	592	48	20	240	0,17	900	30-35-40-45	a.r.
VK404048	a.r.	400	400		10	300	0,16	850	30-35-40-45	a.r.
VK405048	a.r.	400	500		10	240	0,20	1.100	30-35-40-45	a.r.
VK406248	a.r.	400	625		10	180	0,25	1.350	30-35-40-45	a.r.
VK505048	a.r.	500	500		10	160	0,25	1.350	30-35-40-45	a.r.
VK506248	a.r.	500	625		10	120	0,31	1.700	30-35-40-45	a.r.
VK595948	a.r.	592	592		10	120	0,35	1.900	30-35-40-45	a.r.

• Material normalmente en el almacén

A PEDIDO ESTÁN DISPONIBLES DIMENSIONES O VERSIONES DISTINTAS

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.