

**CELDAS FILTRANTES
SINTÉTICAS PLANAS**

VKV



VKV

GENERALIDADES

CELDA FILTRANTE PARA VENTILADORES-CONVECTORES CON BASTIDOR DE ACERO GALVANIZADO Y TABIQUE FILTRANTE DE POLIÉSTER.

BASTIDOR	ACERO GALVANIZADO
REDES DE PROTECCIÓN	EN AMBOS LADOS: HILO DE ACERO GALVANIZADO ELECTROSOLDADO
TABIQUE FILTRANTE	MEDIA SINTÉTICA TIPO PROGRESIVO EN POLIÉSTER
REACCIÓN AL FUEGO	F1 DIN 53438
NF-F-16-101 (a pedido)	M1
CLASE DE EFICIENCIA CEN EN 779	G2
CLASE EUROVENT	EU 4
APAGADO MEDIO ASHRAE 52.1.1992 Am	90%
PÉRDIDA DE CARGA INICIAL	21 Pa
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

H (mm)	DIMENSIONES (mm)		PRECIO (€/m ²)
	B (mm)	T (mm)	
Da 100 a 1600	Da 100 a 230	3 - 5 - 6 - 8 - 10	a.r.

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.