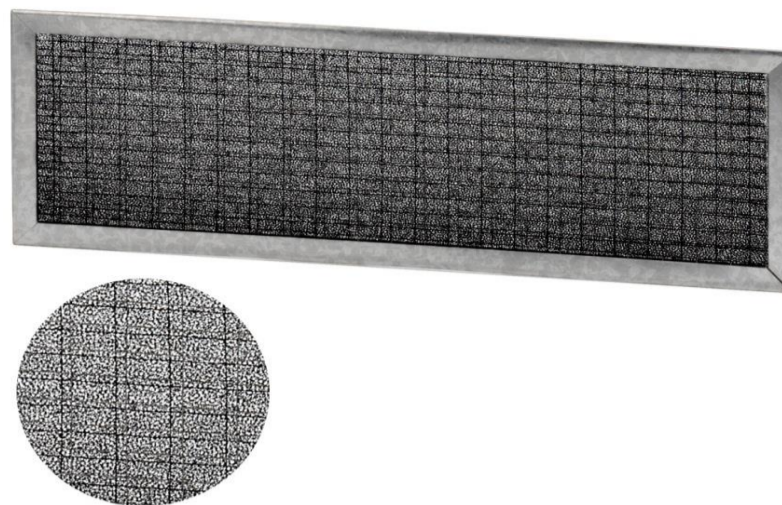


CELLULES FILTRANTES PLATES
AVEC POLYURETHANE RIGIDE

VKPR - G2



VKPR - G2

GENERALITES

CELLULE FILTRANTE POUR VENTIL-CONVECTEURS AVEC CADRE EN ACIER ZINGUE ET SET FILTRANT EN MOUSSE DE POLYURETHANE RIGIDE. CE TYPE DE SET FILTRANT PEUT ETRE FACILEMENT REGENERE AVEC SOUFFLAGE D'AIR OU LAVAGE.

CHARPENTE	ACIER ZINGUE
GRILLES DE PROTECTION	DES DEUX COTES : FIL EN ACIER ZINGUE SOUDE ELECTRIQUEMENT
ENSEMBLE FILTRANT	MOUSSE EN POLYURETHANE RIGIDE QUADRILLEE AVEC CELLULES OUVERTES A DISTRIBUTION UNIFORME
	EPAISSEUR SET FILTRANT : 6 mm
	POROSITE : 20 PPI
REACTION AU FEU	F1 DIN 53438
CLASSE D'EFFICACITE CEN EN 779	G2
CLASSE EUROVENT	EU 2
ARRET MEDIA ASHRAE 52.1.1992 Am	75%
PERTE DE CHARGE INITIALE	17 Pa (épaisseur 6 mm) - 33 Pa (épaisseur 8 mm) - 38 Pa (épaisseur 10 mm)
PERTE DE CHARGE FINALE CONSEILLEE	150 Pa
TEMPERATURE MAXIMUM DE FONCTIONNEMENT	100°C
HUMIDITE RELATIVE MAXIMUM	100%
LEGENDE DIMENSIONS	
H	HAUTEUR
B	LONGUEUR
T	EPAISSEUR CELLULE

Référence dessin: vefim_celle_piane

H (mm)	DIMENSIONS (mm)		PRIX (€/m ²)
	B (mm)	T (mm)	
Da 100 a 1600	Da 100 a 230	6 - 8 - 10	a.r.

D'AUTRES DIMENSIONS OU VERSIONS PEUVENT ETRE FOURNIES SUR DEMANDE

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.