

CELLE FILTRANTI**VKF****CELLA FILTRANTE PIANA
FIBRA LUNGA DI VETRO - COARSE 30%**

Cella filtrante piana con fibra lunga di vetro. Il media filtrante è costituito da filamenti di fibra di vetro di vari diametri, legati da resine termoindurenti e disposti in modo progressivo nel senso del flusso dell'aria.

> ISO 16890

> EN 779

> Progressivo

**Telaio****Rete di protezione****Setto filtrante****Classe di efficienza EN 779****Classe di efficienza ISO 16890****Perdita di carico iniziale****Perdita di carico finale consigliata****Temperatura massima di esercizio****Umidità relativa massima**

Acciaio zincato

Su ambo i lati: filo di acciaio zincato elettrosaldato

Fibra lunga di vetro

G3

Coarse 30%

15 Pa

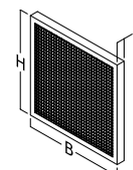
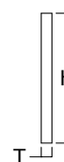
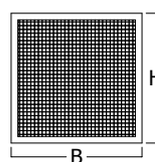
250 Pa

120 °C

100%

Legenda

- H** Altezza
B Base
T Spessore cella



Codice	H mm	B mm	T mm	Pezzi scatola n°	Pezzi pallet n°	Sup. Filtrante m ²	Portata Nm ³ /h	Spessori realizzabili a richiesta (mm)
VKF285948	287	592	48	20	480	0,17	900	18 - 20
VKF404048	400	400	48	20	600	0,16	850	18 - 20
VKF405048	400	500	48	20	480	0,20	1100	18 - 20
VKF406248	400	625	48	20	360	0,25	1350	18 - 20
VKF505048	500	500	48	20	320	0,25	1350	18 - 20
VKF506248	500	625	48	20	240	0,31	1700	18 - 20
VKF595948	592	592	48	20	240	0,35	1900	18 - 20
VKF2859100	287	592	98	20	240	0,17	900	30 - 35 - 40 - 45
VKF4040100	400	400	98	10	300	0,16	850	30 - 35 - 40 - 45
VKF4050100	400	500	98	10	240	0,20	1100	30 - 35 - 40 - 45
VKF4062100	400	625	98	10	180	0,25	1350	30 - 35 - 40 - 45
VKF5050100	500	500	98	10	160	0,25	1350	30 - 35 - 40 - 45
VKF5062100	500	625	98	10	120	0,31	1700	30 - 35 - 40 - 45
VKF5959100	592	592	98	10	120	0,35	1900	30 - 35 - 40 - 45

Dimensioni o versioni diverse sono fornibili a richiesta

- Materiale normalmente a magazzino