



CFP - PF1

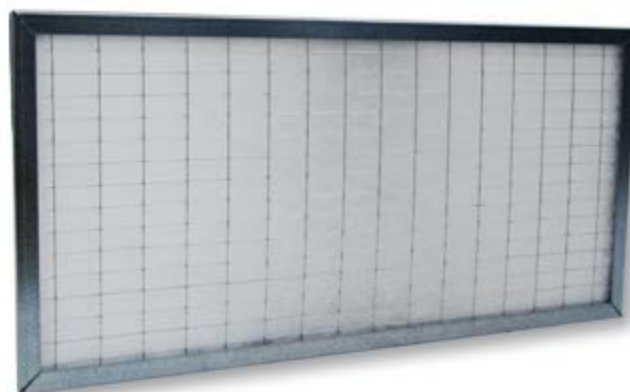
Celle filtranti piane con telaio zincato microfiore 5/10 e doppia rete di protezione zincata
Flat filter cells with galvanized frame and double protection net
 Class: EN779 : 2012 G3

CARATTERISTICHE TECNICHE / TECHNICAL DETAILS

Tipologia setto filtrante: poliestere
 Telaio: lamiera zincata microfiore 5/10
 Temperatura massima d'esercizio: 100° C
 Arrestanza gravimetrica media: 71,1%
 Classificazione EN779 : 2012 G2
 Classe: filtrazione primaria
 Comportamento alla fiamma: F1 - DIN.53438
 Rigenerabilità: no

APPLICAZIONI / APPLICATIONS

Impianti di ventilazione e condizionamento civile ed industriale.
 Centrali trattamento aria, generatori d'aria.
 Prefiltrazione e separazione di polveri grossolane e fini.



CELLE FILTRANTI PIANE CFPPF1 SP. mm. 10 - 12

Codice COD	Sup.filtrante (m ²) FILTER SURFACE	Codice COD	Sup.filtrante (m ²) FILTER SURFACE
CFPPF1-5.30	0,1	CFPPF1-31.55	0,45
CFPPF1-5.30	0,15	CFPPF1-31.55	0,50
CFPPF1-5.30	0,2	CFPPF1-31.55	0,55
CFPPF1-5.30	0,25	CFPPF1-60.80	0,60
CFPPF1-5.30	0,3	CFPPF1-60.80	0,65
CFPPF1-31.55	0,35	CFPPF1-60.80	0,70
CFPPF1-31.55	0,4		

