EFPVR Celle filtranti con setto a nido d'ape



Descrizione

Celle filtranti piane con media filtrante a nido d'ape.

Impiedo

Utilizzato su ventilconvettori o piccole unità trattamento aria.

Caratteristiche

Materiale: telaio in acciaio zincato sp. 6/10. Reti zincate ed elettrosaldate a maglia 12x24x0,8. Setto filtrante in tessuto a nido d'ape 10x10.

Dati di funzionamento

Pa: perdite di carico in pascal

Caratteristiche tecniche e limiti di impiego	peso 100 g/m ²
CLASSE di efficienza secondo EN ISO 16890:2016	ISO COARSE
classe di filtrazione (EN 779)	G2
perdita di carico iniziale con velocità 1,5 m/s	23 Pa
perdita di carico finale con velocità 1,5 m/s	250 Pa
velocità aria consigliata	1,5 m/s
spessori disponibili	3 e 5 mm

Dimensioni standard:

Spessore	Larghezza	Lunghezza
mm	mm	mm
3-5	MIN 100	MIN 100
	MAX 230	MAX 1600

Listino prezzi: le quotazioni sono a richiesta

