

# EFPVR Celle filtranti con setto a nido d'ape

## Descrizione

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

## Impiego

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 <sup>2</sup>
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 mm	Larghezza mm	Lunghezza mm
3-5	MIN 100	MIN 100
	MAX 230	MAX 1600

Listino prezzi: le quotazioni sono a richiesta