

CPPE


Caratteristiche

Cella filtrante piana.
 Telaio: acciaio zincato.
 Rete di protezione: filo in acciaio zincato elettrosaldato.
 Setto filtrante: materiale sintetico - classe G4.
 Perdita di carico finale: 200 Pa.
 Perdita di carico max: 250 Pa.
 Temperatura massima di esercizio: 90°C.

COPE


Caratteristiche

Cella filtrante ondulata.
 Telaio: acciaio zincato.
 Rete di protezione: filo in acciaio zincato elettrosaldato.
 Setto filtrante: materiale sintetico - classe G4.
 Perdita di carico finale: 200 Pa.
 Perdita di carico max: 250 Pa.
 Temperatura massima di esercizio: 90°C.

PREZZI

Dimensioni nominali BXH (mm)	Spessore (mm)	Listino €	Spessore (mm)	Listino €	Spessore (mm)	Listino €
400x400	12		23		48	
400x500	12		23		48	
500x500	12		23		48	
400x625	12		23		48	
500x625	12		23		48	
287x592	12		23		48	
592x592	12		23		48	

Altre dimensioni fuori standard disponibili su richiesta.

Selezione rapida

Dimensioni nominali BXH (mm)	Spessore (mm)	Portata (m³/h)	Perdite di carico iniziali (Pa)	Superficie filtrante (m²)
400x400	12	820	50	0,15
400x500	12	1030	50	0,19
500x500	12	1290	50	0,24
400x625	12	1290	50	0,24
500x625	12	1620	50	0,30
287x592	12	870	50	0,16
592x592	12	1820	50	0,34
400x400	23	820	60	0,15
400x500	23	1030	60	0,19
500x500	23	1290	60	0,24
400x625	23	1290	60	0,24
500x625	23	1620	60	0,30
287x592	23	870	60	0,16
592x592	23	1820	60	0,34
400x400	48	820	80	0,15
400x500	48	1030	80	0,19
500x500	48	1290	80	0,24
400x625	48	1290	80	0,24
500x625	48	1620	80	0,30
287x592	48	870	80	0,16
592x592	48	1820	80	0,34

PREZZI

Dimensioni nominali BXH (mm)	Spessore (mm)	Listino €	Spessore (mm)	Listino €
300x600	48		98	
305x610	48		98	
400x400	48		98	
400x500	48		98	
400x625	48		98	
500x500	48		98	
500x600	48		98	
500x625	48		98	
490x500	48		98	
287x592	48		98	
490x592	48		98	
592x592	48		98	
600x600	48		98	
610x610	48		98	

Altre dimensioni fuori standard disponibili su richiesta.

Selezione rapida

Dimensioni nominali BXH (mm)	Spessore (mm)	Portata (m³/h)	Perdite di carico (Pa)	Superficie filtrante (m²)	Spessore (mm)	Portata (m³/h)	Perdite di carico (Pa)	Superficie filtrante (m²)
300x600	48	2180	10	0,30	98	2180	10	0,30
305x610	48	2250	10	0,31	98	2250	10	0,31
400x400	48	1930	10	0,27	98	1930	10	0,27
400x500	48	2430	10	0,34	98	3430	10	0,48
400x625	48	3050	10	0,42	98	4310	10	0,60
500x500	48	3050	10	0,42	98	4320	10	0,60
500x600	48	3680	10	0,51	98	5200	10	0,72
500x625	48	3840	10	0,53	98	5420	10	0,75
490x500	48	2990	10	0,42	98	4230	10	0,59
287x592	48	2050	10	0,29	98	2900	10	0,40
490x592	48	3560	10	0,49	98	5020	10	0,70
592x592	48	4310	10	0,60	98	6090	10	0,85
600x600	48	4430	10	0,62	98	6260	10	0,87
610x610	48	4580	10	0,64	98	6480	10	0,90