

CELLE FILTRANTI METALLICHE PIANE FILTERING FLAT METAL PANELS

Stadio filtrante: I
Classe di filtrazione CEN-EN 779: G
Telaio: acciaio zincato
Setto filtrante: maglia metallica in alluminio

Filtering stage: I
Filtration class CEN-EN 779: G
Frame: galvanized steel
Filtering media: aluminium metal mesh



MODELLO • MODEL		M7	M7	M7	
EFFICIENZA • EFFICIENCY : Am		65%	70%	75%	
CLASSE DI FILTRAZIONE • FILTRATION CLASS: EN 779		G2	G2	G2	
SPESSORE • THICKNESS (mm)		12	23	48	
DIMENSIONI • DIMENSIONS	Q. nom/C.nominal	sup./surf.	PREZZO • PRICE		
mm	m ³ /h	m ²	€	€	€
400.400	1000	0,16	a.r.	14,00	17,90
400.500	1250	0,20	a.r.	17,30	24,00
400.625	1550	0,25	a.r.	20,70	29,10
500.500	1550	0,25	a.r.	20,70	29,10
500.625	1900	0,31	a.r.	24,60	34,00
610.610	2300	0,37	a.r.	a.r.	a.r.
610.305	1150	0,18	a.r.	a.r.	a.r.
592.592	2200	0,36	a.r.	26,30	37,40
592.490	1700	0,27	a.r.	a.r.	a.r.
592.287	1100	0,18	a.r.	14,50	18,50
Perdita di carico iniziale (velocità = 1,7 m/s) Initial pressure drop (velocity = 1,7 m/s)		Pa	20	25	30
Perdita di carico finale consigliata Suggested final pressure drop		Pa	150	150	150
Perdita di carico massima • Maximum pressure drop		Pa	300	300	300
Temperatura • Temperature		200 °C			
Umidità relativa • Relative humidity		100%			

FORMATI FUORI STANDARD • OUT OF STANDARD SIZES

	sup./surf. dm ²	€	€	€
fino a • up to	10	a.r.	12,90	15,80
fino a • up to	15	a.r.	15,20	20,50
fino a • up to	20	a.r.	18,70	25,70
fino a • up to	25	a.r.	22,20	31,60
fino a • up to	30	a.r.	26,30	36,90
fino a • up to	35	a.r.	29,30	42,70
fino a • up to	40	a.r.	33,30	48,00
fino a • up to	45	a.r.	36,90	53,80
fino a • up to	50	a.r.	40,90	59,10

Quantità minima fornibile: 10 pezzi • Minimum quantity: 10 pieces

Quantità inferiori: contattare ufficio commerciale • Lower quantities: contact commercial office

Per versioni totalmente in alluminio (M7A) e acciaio inossidabile (M7X), contattare l'ufficio commerciale
For versions totally manufactured in aluminium (M7A) or stainless steel (M7X) contact commercial office