

CELLE FILTRANTI

CELLA CON TELAIO IN CARTONE FUSTELLATO FIBRA DI VETRO - COARSE 60%

Cella filtrante a perdere, completamente in cartone fustellato a microonda formante un'unica robusta intelaiatura che racchiude un setto filtrante in fibra lunga di vetro.

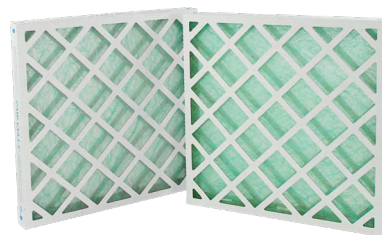
> ISO 16890

> EN 779

> Progressivo

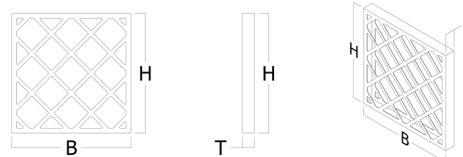
Telaio
Reti di protezione
Setto filtrante
Classe EN 779
Classe di efficienza ISO 16890
Perdita di carico iniziale
Perdita di carico massima
Temperatura massima di esercizio
Umidità relativa massima

Cartone E/KBMT/242
Cartone E/KBMT/242
Fibra lunga di vetro
G3
Coarse 60%
25 Pa
250 Pa
120° C
80%



Legenda

H Altezza
B Base
T Spessore cella



Codice	H mm	B mm	T mm	Pezzi scatola n°	Sup. Filtrante m ²	Portata Nm ³ /h
AC99N	• 170	380	23	80	0,07	400
AC113	• 200	380	23	80	0,08	400
AC112N	• 380	380	23	80	0,14	800
AC103	• 287	592	48	16	0,17	900
AC76	• 400	500	48	20	0,20	1100
AC45	• 400	625	48	20	0,25	1300
AC48	490	660	48	20	0,32	1700
AC11	• 500	500	48	20	0,25	1300
AC18	• 500	600	48	20	0,30	1600
AC91	• 500	625	48	20	0,31	1700
AC36	• 500	660	48	20	0,33	1800
AC105N	• 500	860	48	10	0,43	2300
AC101N	• 592	592	48	8	0,35	1900

Dimensioni o versioni diverse sono fornibili a richiesta
• Materiale normalmente a magazzino

VAL SPRAY BERGAMO S.r.l.

Via Marconi, 8/F Brembate di Sopra (BG) 24030 P.IVA C.F.02113840165 - Tel. 035/4376196
info@valspray.it - www.valspray.it