

CELLE FILTRANTI**AC-G4****CELLA CON TELAIO IN CARTONE FUSTELLATO
MISTE - COARSE 70%**

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 accoppiato con uno strato di prefiltra in poliestere.

> **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

Poliestere e fibra lunga di vetro

G4

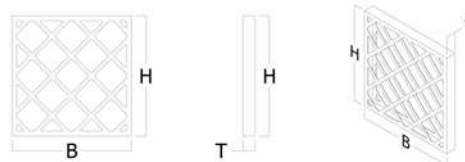
Coarse 70%

39 Pa

250 Pa

120° C

80%

Legenda**H** Altezza**B** Base**T** Spessore cella

		H	B	T	Pezzi scatola	Sup. Filtrante	Portata
Codice		mm	mm	mm	n°	m²	Nm³/h
AC102N	•	592	592	48	8	0,35	1900
AC106N	•	500	860	48	10	0,43	2300
AC12	•	500	500	48	20	0,24	1300
AC19	•	500	600	48	20	0,30	1600
AC37	•	500	660	48	20	0,33	1800
AC46		400	625	48	20	0,25	1300
AC49		490	660	48	20	0,32	1700
AC77	•	400	500	48	20	0,20	1100
AC92		500	625	48	20	0,31	1700
AC104		287	592	48	16	0,17	900

Dimensioni o versioni diverse sono fornibili a richiesta

• Materiale normalmente a magazzino