

CELLE FILTRANTI

AC-G3

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

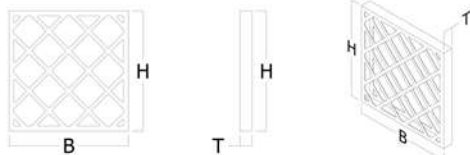
Coarse 60%

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