



VANTAGGI

- Disponibile anche con setto filtrante plastico con struttura a nido d'ape (FNEN / FNEO)
- Disponibili in una grande varietà di dimensioni
- Soluzione economica
- Doppia rete di contenimento

| | |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Applicazione | Prefiltrazione per ventilconvettori |
| Telaio | Acciaio zincato |
| Media | Fibra sintetica |
| Temperatura max (°C) | 70°C |

| Descrizione | Tipo | EN779 | Dimensioni LxAxP (mm) |
|-------------|------|-------|---|
| FCL 499 | FCL | G3 | fino a 499 x 235 max x da 3 a 12,5 |
| FCL 500 | FCL | G3 | a partire da 500 x 235 max x da 3 a 12,5 |
| FCL 700 | FCL | G3 | a partire da 700 x 235 max x da 3 a 12,5 |
| FCL 900 | FCL | G3 | a partire da 900 x 235 max x da 3 a 12,5 |
| FCL 1100 | FCL | G3 | a partire da 1100 x 235 max x da 3 a 12,5 |
| FCL 1300 | FCL | G3 | a partire da 1300 x 235 max x da 3 a 12,5 |

Dimensione A fino a 235 mm.

Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia
Tel: +39 02 66048961, www.camfil.it, info.it@camfil.com

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso.

2025-07-31