## **CARTUCCE OVALI DURA-PLEAT**





## VANTAGGI

- Vita operativa prolungata del filtro
- Lunghezze personalizzate disponibili
- Sostituzione a montaggio diretto
- Media spunbond/sintetico
- Elevata efficienza di filtrazione
- Bassa perdita di carico

Applicazione	Le cartucce filtranti Dura-Pleat sono indicate per svariati processi industriali come la verniciatura a polvere, i processi farmaceutici, chimici o alimentari. Tipi di polvere che possono essere gestiti: polveri secche (non esplosive ed esplosive), polveri fibrose e/o appiccicose, nerofumo e toner, polveri farmaceutiche, polveri di pietra e ceramica		
Sigillante	Poliuretano		
Temperatura max (°C)	93		
Sistema di montaggio	Le cartucce filtranti ovali Dura-Plat di Camfil APC si adattano perfettamente a tutti i depolveratori a secco che utilizzano elementi filtranti ovali come Donaldson Torit (DFO & DFPRO).		
Pleat	Dura-Pleat		
Note	Il resistente materiale filtrante sintetico spunbond delle cartucce filtranti retrofit ovali può essere trattato o stratificato con rivestimenti, saturazione o altri media per migliorare le prestazioni del filtro e della pulizia per vari tipi di polvere in molte applicazioni e settori.  I media Dura-Pleat sono tutti testati per soddisfare lo standard europeo EN60335-2-69 Dust Class M.		

Descrizione	Tipo	Superficie (m²)	Tipo di supporto
232901003		8.4	Polyester Olephobic & Hydrophobic
232901002	DPA	8.4	Polyester Antistatic
232901004	DPT	8.4	Polyester & PTFE Membrane