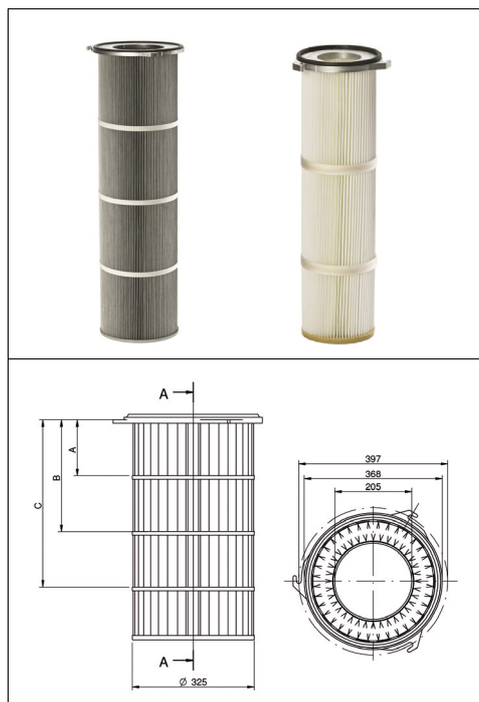


DuraPleat DPJ 325



Vantaggi

- **Tecnologia Camfil Farr con separatore**
- **Bassa perdita di carico**
- **Durata del filtro più lunga**
- **Filtrazione ad alta efficienza**
- **100% poliestere**
- **Guarnizione in unico pezzo**
- **Ampio portafoglio prodotti**

Applicazione: Cartuccia filtrante per la pulizia dell'aria da polvere e fumi in diverse applicazioni e processi industriali

Come è fatta: Flangia superiore aperta con guarnizione in unico pezzo fondello chiuso, cestello interno per il supporto e per evitare il collasso meccanico

Media: DPP - Durapleat Standard 260g/m² - 380m³/m²/h @ 125 Pa

Media: DPA - DuraPleat Aluminnizzato 260g/m² - 380m³/m²/h @ 125 Pa

Media: DPO - DuraPleat Hydro-Oleophobic 260g/m² - 380m³/m²/h @ 125 Pa

Media: DPM - DuraPleat con Membrana PTFE 260g/m² - 200m³/m²/h @ 125 Pa

Gasket: Guarnizione in unico pezzo

Separatore: Tecnologia con separatore Hot Melt

Sigillante resina bicomponente: Poliuretano (2 - K)

Cestello: Interno perforato (opzione in Aisi)

Efficienza: 99.99% su 0.5 micron o superiore

Classe Filtro: M

Temperatura / Umidità: Max. 80 °C – (optional 120 °C)

Opzioni: Flangia PA6, FDA, Modello 4-lug

Part/number	Modello Numero	Classe filtro	Dimensioni (DxLxD) mm	Superficie Filtrante Mq
7903001-01	DPPJ-ML-0325/0048/0300-05-PO-B-00	M	325x300x205	5
tbd	DPAJ-ML-0325/0048/0300-05-PO-B-00	M	325x300x205	5
tbd	DPMJ-ML-0325/0048/0300-05-PO-B-00	M	325x300x205	5
tbd	DPOJ-ML-0325/0048/0300-05-PO-B-00	M	325x300x205	5
7903002-01	DPPJ-ML-0325/0048/0600-10-PO-B-00	M	325x600x205	10
7903008-01	DPAJ-ML-0325/0048/0600-10-PO-B-00	M	325x600x205	10
tbd	DPMJ-ML-0325/0048/0600-10-PO-B-00	M	325x600x205	10
tbd	DPOJ-ML-0325/0048/0600-10-PO-B-00	M	325x600x205	10
7903004-01	DPPJ-ML-0325/0048/1000-17-PO-B-00	M	325x1000x205	17
7903010-01	DPAJ-ML-0325/0048/1000-17-PO-B-00	M	325x1000x205	17
tbd	DPMJ-ML-0325/0048/1000-17-PO-B-00	M	325x1000x205	17
tbd	DPOJ-ML-0325/0048/1000-17-PO-B-00	M	325x1000x205	17
7903005-01	DPPJ-ML-0325/0048/1200-20-PO-B-00	M	325x1200x205	20
7903011-01	DPAJ-ML-0325/0048/1200-20-PO-B-00	M	325x1200x205	20
tbd	DPMJ-ML-0325/0048/1200-20-PO-B-00	M	325x1200x205	20
tbd	DPOJ-ML-0325/0048/1200-20-PO-B-00	M	325x1200x205	20



• Il separatore HemiPleat apre la piega uniformemente, permettendo una più efficace pulizia ed una più bassa perdita di carico. Questo ridurrà i costi di energia attraverso un minor consumo di aria compressa durante la pulizia in molte applicazioni.

• Ulteriori media filtranti disponibili per la filtrazione e pertanto migliori prestazioni con una maggiore Durata.

• Il separatore in Hot-melt, non la piega, sono a contatto con il cestello interno, proteggendo il media filtrante da eventuali problemi di abrasione.

• Il media filtrante del DuraPleat è composto dal 100% di poliestere, con una costruzione plissettata che combina l'alta efficienza della cellulosa e la versatilità di feltro in poliestere – il risultato è un filtro di altissima qualità con delle prestazioni eccellenti.

• Costruiti pensando anche ad applicazioni con alti carichi di polvere, alta concentrazione di polveri fini, e polveri con elevate proprietà igroscopiche che normalmente limitano le performance di filtri in cellulosa.