

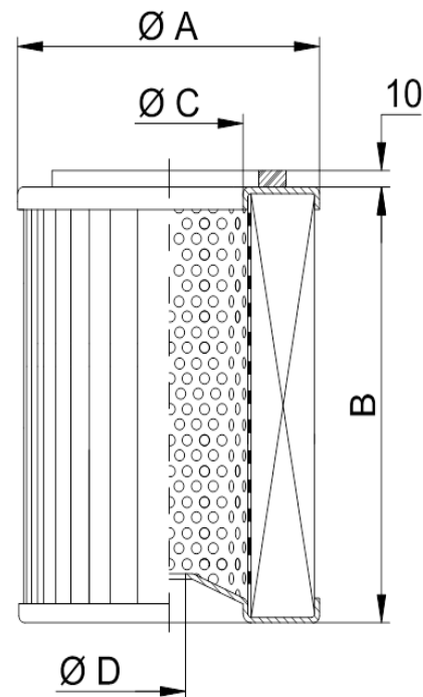
Elemento filtrante particellare AEB-PGT-325750-C

Elemento filtrante idoneo per la rimozione dei contaminanti solidi presenti nell'aria e nei gas. Il filter media pieghettato realizzato in poliestere bianco, conferisce al prodotto una grande capacità d'accumulo dei contaminanti con basse perdite di carico.

Caratteristiche	
Grado di ritenzione	1 micron
Superficie filtrante	15,4 m ²
Temperatura max di esercizio	120°C
Configurazione del media filtrante	pieghettata
Resistenza meccanica	3 bar
Direzione del flusso	Esterno / interno

Materiali	
Media filtrante	Poliestere bianco
Parti metalliche	Acciaio zincato
Guarnizione	Neoprene

Dimensioni nominali mm			
A	B	C	D
325	750	215	13



BEA Technologies S.p.A. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. E' responsabilità dell'utilizzatore determinare l'idoneità del prodotto richiesto per un uso specifico e l'adattabilità dello stesso alle proprie procedure d'impiego.