



FILTRO MULTI-DIEDRO COMPACTO DE ALTA EFICACIA Y CARBÓN ACTIVO

Eliminación de partículas y olores en oficinas, hospitales, aeropuertos, en museos, galerías de arte, bibliotecas etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Media Filtrante:** Fibra sintética y Carbón activo
- **Marco:** Polipropileno
- **Sellador:** Polipropileno.
- **Δp Final Recomendada:** 450 Pa.
- **Temperatura:** 50 °C.

DIMENSIONES mm.	CLASE ISO16890	CAUDAL m ³ /h	Δp INICIAL Pa	SUPERFICIE FILTRANTE m ²
290x592x292	ePM2.5 70% (F7)	1700	120	2,1
490x592x292	ePM2.5 70% (F7)	2800	120	3,6
592x592x292	ePM2.5 70% (F7)	3400	120	4,4

