



## Prefiltro G4



### Descripción

Filtro fabricado en **fibra de poliéster**, especialmente diseñado para la separación y retención de partículas de polvo exterior en cabinas presurizadas y abiertas. El lado de la impresión azul de la normativa es la salida de aire limpio. La construcción progresiva de las fibras, asegura una separación óptima del polvo y una larga vida útil del filtro.

### Datos Técnicos

Peso	220 g/m <sup>2</sup>
Espesor	20 - 22 mm
Volumen Flujo Aire M2	5400 M <sup>3</sup> /h
Perdida de Carga Inicial	35 Pa
Perdida de Carga Final	250 Pa
Capacidad de Retención	500g/m <sup>2</sup>
Retención Polvo Sintético	91%
Clase de Filtración	G4 EN 779
Comportamiento al Fuego	F1 DIN 53438
Temperatura Máxima de Trabajo	80°

Valores aproximados