

Paint Stop Cartón



Descripción

Filtro fabricado en **fibra de vidrio**, compuesto de marco y rejilla de cartón en forma plana , especialmente diseñado para la separación y retención del sobrante pulverizado de pinturas y barnices en cabinas presurizadas y abiertas. Su estructura progresiva y forma elástica de fibras de vidrio entrelazadas, previene la compresión del filtro, con el resultado de una separación óptima de partículas y un rendimiento muy alto.

Datos Técnicos Manta Filtrante

Peso	220 - 240 g/m²
Espesor	50 - 60 mm
Volumen Flujo Aire M²	2500 - 6300 M³/h
Perdida de Carga Inicial	15 Pa
Perdida de Carga Final *(Recomendada)	*80 - 250 Pa
Capacidad de Retención	4 - 5 Kg/M²
Retención Niebla de Pintura	90 - 95%
Clase de Filtración EN 779	G3
Clase de Filtración ISO 16890	ISO Coarse 55%
Comportamiento al Fuego	F1 DIN 53438
Temperatura Máxima de Trabajo Manta + Carton	80°

Valores aproximados