



ROLLO DE PREFILTRO G3

APLICACIONES

Se emplea como prefiltro en las cabinas de pintado.
También se emplea como protección de polvo de motores, maquinaria, climatización y sistemas de ventilación en general

MEDIDAS

Se comercializa tanto en rollos de 20 metros de largo y Paneles cortados a la medida.

DATOS TÉCNICOS:

Pérdida de carga inicial	19 Pa
Pérdida de carga final	250 Pa
Eficiencia gravimétrica media	85%
Capacidad de acumulacion de polvo	442g/m2
Velocidad del aire	1,5 m/s
Filtracion (din en779)	G3
Autoextinguible (din 53438)	F1
Espesor	15mm
Temperatura máxima de trabajo:	100°C
Flujo del aire	1700m³/H



ROLLO DE PREFILTRO G4

DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES:

Se emplea como prefiltro en las cabinas de pintado.
También se emplea como protección de polvo de motores, maquinaria, climatización y sistemas de ventilación en general

MEDIDAS

Se comercializa tanto en rollos de 20 metros de largo y Paneles cortados a la medida.

DATOS TÉCNICOS:

Pérdida de carga inicial	28 Pa
Pérdida de carga final	250 Pa
Eficiencia gravimétrica media	92%
Capacidad de acumulacion de polvo	444g/m²
Velocidad del aire	1,5 m/s
Filtracion (din en779)	G4
Autoextinguible (din 53438)	F1
Espesor	20mm
Temperatura máxima de trabajo:	100°C
Flujo del aire	1720m³/H