

Airroll Paintcard PFF

Produktpalette



Eigenschaften



Anwendungen



WICHTIGE FAKTEN

- Selbsttragendes, umweltfreundliches Design
- Vier- bis sechsmal höhere Lackbeladung als Glasfasermedien
- Einfache Methode zur Nachrüstung von teuren Wasservorhängen
- Gewährleistet einen gleichmäßigen Luftstrom durch die Kabine

DESIGN

Selbsttragendes Filtermedium aus 100 % recyceltem Karton. Papierfalten für eine effektive Farblagerung.

ANWENDUNGEN

Vorfilter für die Abluft in Spritz- und Lackierkabinen, Trockenfilter für Lackierkabinen mit Querströmung.

Airroll Paintcard PFF

LEISTUNGSDATEN

Breite x Länge	Falten	Filterfläche / Verpackungseinheit	Durchflussmenge	Druckabfall
ca. mm		m ²	m/s	Pa
750 x 13000	330	10	0,75	30
900 x 11000	270	10	0,75	30
1000 x 10000	250	10	0,75	30

SPEZIFIKATION

Empfohlene Luftstromgeschwindigkeit	0,75 m/s	Empfohlener finaler Druckabfall	Max. 150 Pa
Hitzebeständigkeit	Max. 100 °C	Feuchtigkeitsbeständigkeit	100 % relative Luftfeuchtigkeit
Regenerierbar	Ja	Veraschbar	Ja