

Airroll Select Paint Dust

Gamme de produits



Caractéristiques



Application



POINTS CLÉS

- Média filtrant en fibre de verre
- Pour séparer les brouillards de peinture
- Sans silicium ni substances pouvant endommager la peinture
- Résiste à l'acétone

DESIGN

Tissus filtrants en fibres de verre filées en continu, avec une structure progressive pour assurer une accumulation uniforme des impuretés.

APPLICATIONS

Filtre de sol pour séparer les brouillards de peinture dans les cabines de peinture de l'industrie automobile, les ateliers de peinture de carrosserie, les ateliers de menuiserie, etc.

Airroll Select Paint Dust

DONNÉES DE PERFORMANCE

Efficacité moyenne	Dimensions	Débit d'air	Perte de charge
Brouillard de peinture (%)	mm	m/s	Pa
90 - 95	750 x 20000 x 50	2,5	6 - 30
93 - 97	750 x 20000 x 70	2,5	7 - 40
98 - 99	750 x 20000 x 100	2,5	14 - 60

SPÉCIFICATION

Vitesse d'air recommandée	2,5 m/s	Perte de charge finale recommandée	80 Pa pour 50 mm et 70 mm, 130 Pa pour 100 mm
Résistance thermique	Max. 180 °C	Résistance à l'humidité	80 %
Régénérable	Non	Incinérable	Non