



## FILTRE FIBRE DE VERRE

### Gamme ISOFIBRE

# ISOFIBRE

#### MEDIA FILTRANT EN FIBRE DE VERRE.

Le filtre ISOFIBRE a pour fonction de retenir le brouillard de peinture lors du pistelage (que ce soient des peintures solvantées ou hydro). ISOFIBRE est constitué de fibres de verre à densité progressive et de diamètre décroissant, liées par résine synthétique. Les pigments de peinture pulvérisés pénètrent au cœur du média puis sont captés dans toute l'épaisseur du filtre. La couleur verte du média ne sert qu'à définir le sens d'installation.



#### ▶ AVANTAGES

Éco.

#### ▶ EFFICACITÉ

90 % à 95 % ( selon type d'installation et peinture). Capacité de colmatage : 4 kg/m<sup>2</sup>.

#### ▶ CARACTÉRISTIQUES

Epaisseur	75 mm
Vitesse frontale	2 m/s
Débit d'air	2500 à 6300 M3/s
Efficacité gravimétrique	85 à 90%
Efficacité EN 779	G3
Classement EUROVENT	EU 3
Perte de charge initiale	30 PA
Perte de charge maximale	80 PA
Température d'utilisation	100 °C
Classement feu	DIN 4102

Recommandation :

Changer les filtres toutes les 100 heures.

#### ▶ CONDITIONNEMENT

Noms produits	Références	Dimensions
ISOFIBRE 3	ISOFIB0520	0,5m x 20m
	ISOFIB0620	0,6m x 20m
	ISOFIB06520	0,65m x 20m
	ISOFIB07520	0,75m x 20m
	ISOFIB0820	0,8m x 20m
	ISOFIB0920	0,9m x 20m
	ISOFIB120	1m x 20m
	ISOFIB1220	1.2m x 20m
	ISOFIB1520	1,5m x 20m
	ISOFIB220	2m x 20m
	ISOFIB2220	2,2m x 20m

Autres dimensions et qualité à la demande

