

FILTRI PER OVERSPRAY DI VERNICI



I filtri FV 50 sono specialmente indicati per captare l'overspray di prodotti vernicianti a nebulizzazione molto fine e di rapida essiccazione, come tali sono i prodotti ideali da applicare nel sottogriglia di cabine forno pressurizzate per carrozzeria.

Costituiti da filamenti continui di vetro, legati con resine polimerizzate a forno, i filtri FV50 sono ignifughi, resistono a tutti i solventi e prodotti chimici, non sono tossici, non contengono fibre respirabili.



Informazioni tecniche

Modello	Airroll Select Paint Dust 50	Airroll Select Paint Dust 75	Airroll Select Paint Dust 100
Classe di efficienza - Norma EN 779	G2	G3	G4
Classe di efficienza - Norma ISO 16890	Coarse 40%	Coarse 50%	Coarse 60%
Classe anti-fiamma (Norma DIN 53438)	F1	F1	F1
Spessore media filtrante (mm)	50	75	100
Temperatura max di funzionamento (°C)	100	100	100
Delta P filtro nuovo (x vel. aria = 0,5 m/s; Pa)	20	43	65
Efficienza di captazione overspray	90-95%	93-98%	95-99%

Confezionati come rotoli di piccolo diametro e di larghezze varie, adeguate ai formati più diffusi di alloggiamenti sottogriglia in impianti di verniciatura di ogni marca e modello.