

Ricambio filtro acrilico - Stadio 2 - MFU-HW



📌 Settori:

📌 Applicazioni: [Mobile](#)

📌 Problematiche: [Fumi](#)

COD: MFU21HCFILS2M00

Ricambio filtro acrilico - Stadio 2 - solo MFU-HW

Approfondimento

L'elevata superficie filtrante assicura basse perdite di carico e una grande capacità di accumulo delle polveri. Nella fase di assemblaggio viene dedicata particolare attenzione all'inserimento del pacco filtrante in modo da renderlo solidale al telaio per prevenire il passaggio di polvere.

Telaio: acciaio zincato

Reti di protezione: su entrambi i lati filo di acciaio zincato elettrosaldato

Setto filtrante: media sintetica di tipo progressivo in poliestere

Reazione al fuoco: F1 DIN 53438

Classe di efficienza CEN EN 779: G4

Classe Eurovent: EU 4

Arrestanza media Ashrae 52.1.1992

Am: 90% Temperatura massima di esercizio: 100°C



Dati Tecnici

Codice	Telaio	Reti di protezione	Setto filtrante	Reazione al fuoco	eff CEN EN 779	Classe Eurovent	Arrestanza media Ashrae	Am
MFU21HCFILS2M00	acciaio zincato	su entrambi i lati filo di acciaio zincato elettrosaldato	media sintetica di tipo progressivo in poliestere	F1 DIN 53438	G4	EU 4	52.1.1992	90% Temperatura massima di esercizio: 100°C



Ricambi correlati



Ricambio filtro metallico – Stadio 1 – MFU-HW

Ricambio filtro metallico - Stadio 1 - solo MFU-HW



Ricambio filtro H13 HEPA – Stadio 3 – MFU-HW

Ricambio filtro H13 HEPA - Stadio 3 - solo MFU-HW



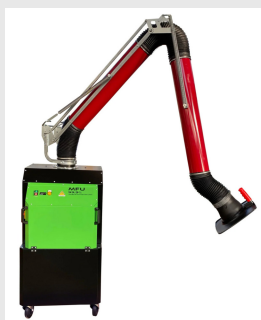
Prodotti correlati



Aspiratore fumi saldatura MFU-HW con braccio superflex

MFU21HWXF000000

Aspiratore mobile per fumi e micro-polveri di saldatura, ad alte prestazioni per uso professionale, con filtrazione assoluta HEPA H13 99,99%



Aspiratore fumi saldatura MFU-HW con braccio red

MFU21HWR000000

Aspiratore mobile per fumi e micro-polveri di saldatura MFU-HW con braccio red, ad alte prestazioni per uso professionale, con filtrazione assoluta HEPA H13 99,99%

