

Kit filtri antistatici per aspiratore polveri e fumi

COD: DFC11FILKITA000



Kit composto da n. 2 cartucce filtranti in poliestere antistatico per aspiratore polveri e fumi DFC.

Approfondimento

Kit composto da n. 2 cartucce filtranti per fumi e polveri ad alta efficienza realizzate in **poliestere antistatico** realizzato mediante procedimento spunbonded che consente di non avere nessuna variazione sulla permeabilità all'aria permettendo una migliore efficienza di filtrazione ed un'elevata stabilità.

La conducibilità elettrica superficiale è ottenuta mediante l'applicazione di polveri di alluminio creando un supporto che garantisce un'ottima porosità al tessuto. Questo tipo di trattamento rappresenta la soluzione per tutte le applicazioni che necessitano l'eliminazione delle cariche elettriche che si creano sulle polveri da filtrare e quindi sulla media filtrante. Questo tipo di tessuto ha un'ottima resistenza a diversi tipi di prodotti chimici e ha una superficie liscia che permette un ottimo distaccamento delle polveri.



Prodotti correlati



Aspiratore polveri e fumi DFC11NBM

DFC11NBM0000000

L'aspiratore di polveri e fumi mobile DFC11 con filtri autopulenti è la soluzione ideale per l'aspirazione e la filtrazione dei fumi e delle micro-polveri generate durante i processi di trattamento superficiale dei metalli o dei materiali compositi.



Aspiratore polveri e fumi DFC11 con braccio autoportante

DFC11MB00000000

L'aspiratore di polveri e fumi mobile DFC11 con filtri autopulenti è la soluzione ideale per l'aspirazione e la filtrazione dei fumi e delle micro-polveri generate durante i processi di trattamento superficiale dei metalli o dei materiali compositi.

