

ZEFIRO CUBE 40 - DEPOLVERATORE AD ALTA PORTATA D'ARIA



OEM



CHIMICO-FARMACEUTICO



SALDATURA



- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Filtro ad alta efficienza
- ✓ Elevatissimo valore di portata d'aria
- ✓ Progettato per aspirazione di polveri fini in sospensione nell'aria
- ✓ Comodo contenitore a sgancio per scarico sicuro del materiale aspirato
- ✓ Possibilità di aspirazione localizzata grazie a un braccio articolato opzionale



UNITÀ ASPIRANTE

Potenza	kW	3
Protezione elettrica	IP	55 / F
Depressione massima	mmHg	270 - 191
Portata d'aria massima	m ³ /h	3800 - 2100
Ø bocchettone	mm	1x 250 - 2x 150
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	68



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Cartuccia	
Sistema di pulizia	Automatico PN	
Numero di cartucce	4	



UNITÀ DI RACCOLTA

Capacità	l	90
----------	---	----



INGOMBRI

Peso	kg	350
Dimensioni	cm	120x110x250h



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è un elettroventilatore che gli garantisce una elevata portata d'aria.



UNITÀ FILTRANTE

I filtri a cartuccia in poliestere, posti all'interno della camera filtrante, garantiscono un'ampia superficie di filtrazione e alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento. Le ampie cartucce filtranti garantiscono la filtrazione totale delle polveri aspirate. Esse vengono pulite costantemente da un sistema di pulizia automatico a pressione differenziale.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il contenitore in acciaio inox AISI304 è dotato di un sistema di sgancio rapido che consente di smaltire rapidamente il materiale aspirato.



OPTIONALS

- ✓ MESSA A TERRA
- ✓ BRACCIO ASPIRANTE