

DG BLAST - TRIFASE INDUSTRIALE



AERONAUTICA



AGROALIMENTARE



CHIMICO-FARMACEUTICO



- ✓ Valvola limitatrice di vuoto per protezione motore
- ✓ Filtro antistatico di ampia superficie
- ✓ Filtro assoluto aggiuntivo in classe H (99,995% su 0,18 micron) di serie
- ✓ Sistema di scarico manuale tramite valvola



UNITÀ ASPIRANTE

Potenza	kW	8,6
Protezione elettrica	IP	65
Depressione massima	mmH ₂ O	3.200
Portata d'aria massima	m ³ /h	840
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Tasche
Carico specifico sul filtro	m ³ /m ² /h	280
Sistema di pulizia		Manuale



UNITÀ DI RACCOLTA

Cap. di trasporto	kg/h	50
-------------------	------	----



INGOMBRI

Dimensioni	cm	66x118x155h
Peso	kg	170



UNITÀ ASPIRANTE

Una valvola limitatrice di vuoto protegge il motore dal surriscaldamento, garantendo l'apporto di aria per il raffreddamento.



UNITÀ FILTRANTE

All'interno della camera filtrante in acciaio si trova il filtro a tasche in poliestere antistatico, che protegge l'unità aspirante e previene il rischio di scintille dovute ad accumulo di energia statica. E' presente inoltre come dotazione di serie un filtro assoluto (99,995% si 0,18 micron, classe H) che garantisce il trattenimento delle polveri più fini e la purezza dell'aria in uscita.



UNITÀ DI RACCOLTA

L'aspiratore è montato su un robusto telaio metallico, e dotato di robuste ruote industriali, che lo rendono idoneo a servizio mobile anche su superfici accidentate.

L'aspiratore è predisposto per l'inforcamento con muletto.