

202 DS - MONOFASE INDUSTRIALE

Aspiratore industriale

È disponibile anche nella versione Atex



Con 2 motori monofase, filtro in classe M ed estrema manovrabilità è la soluzione ideale per aspirare polveri in qualsiasi tipo di laboratorio o impianto produttivo. La pulizia del filtro tramite pressione differenziale garantisce sempre il massimo delle prestazioni. Possibilità di utilizzare sacchetti a perdere. Disponibile anche in versione Atex e con alimentazione ad aria compressa.

Dati tecnici		
Alimantaniana	\/ -	
Alimentazione	V - Hz	230 - 50
Potenza	kW	2,3
Depressione massima	mmH20	2.500
Portata d'aria massima	m³/h	360
Ø bocchettone	mm	50
Rumorosità	dB (A)	76
Tipo di filtro		Cartuccia
Superficie - Diametro	cm²-mm	30.000 - 360
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - M
Carico specifico sul filtro	m³/m²/h	120
Sistema di pulizia		Dustop
Sistema di scarico		Contenitore a sgancio
Capacità	lt	20
Dimensioni	mm	590x480x1100
Peso	Kg	35



- Comoda sostituzione del filtro
- Compatto e mobile
- Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere
- Costruzione completamente in acciaio
- Due potenti motory by-pass con raffreddamento Indipendente
- Filtro di ampia superficie
- Kit accessori di serie
- Livello sonoro basso
- Sistema di pulizia del filtro integrato

Optional

- Altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta
- Avviamento locale remoto
- Certificato Atex
- Contenitore e camera filtrante inox
- Contenitore in acciaio inox
- Costruzione completa inox
- Filtro antistatico classe M
- Filtro assoluto HEPA
- Filtro resistente alle alte temperature (fino a 250°C)
- Sistema insaccamento longopac











202 DS LONGOPAC - MONOFASE INDUSTRIALE

Aspiratore industriale

L'aspiratore 202 DS LONGOPAC è dotato di un sistema di insaccamento Longopac (20 mt) che consente di aspirare polveri impaccanti e molto fini in totale sicurezza. Prodotto molto valido nella sua categoria, è utilizzato in vari settori quali: alimentare, edile e farmaceutico.

Dati tecnici		
Alimentazione	V - Hz	230 - 50
Potenza	kW	1,8
Depressione massima	mmH20	2.500
Portata d'aria massima	m³/h	360
Ø bocchettone	mm	50
Rumorosità	dB (A)	76
Tipo di filtro		Cartuccia
Superficie - Diametro	cm²-mm	30.000 - 360
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - M
Carico specifico sul filtro	m³/m²/h	120
Sistema di pulizia		Dustop
Sistema di scarico		Sacco Longopac
Dimensioni	mm	590x480x1250
Peso	Kg	55



Grandi prestazioni

- Comoda sostituzione del filtro
- Compatto e mobile
- Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere
- Costruzione completamente in acciaio
- Due potenti motory by-pass con raffreddamento Indipendente
- Kit accessori di serie







Optional

- Altri voltaggi e frequenze disponibili su richiesta
- Contenitore in acciaio inox
- Costruzione completa inox
- Filtro assoluto HEPA
- Filtro resistente alle alte temperature (fino a 250°)
- Messa a terra
- Sistema insaccamento longopac