



FMJA C 2200

Filtro a maniche pulizia ad aria compressa con coclea di scarico

Filtro a maniche pulizia ad aria compressa con coclea di scarico

I filtri a maniche FMJA C 2200 sono filtri a maniche autopulenti con sistema di pulizia ad aria compressa e vengono prodotti con superficie filtrante da 53 m² a 160 m². L'aria polverosa contenente i residui della lavorazione entra in una precamera di calma che favorisce la decantazione delle particelle più pesanti che cadono nella tramoggia e vengono estratte tramite una coclea motorizzata. L'aria con le polveri più leggere viene filtrata dalle maniche ed espulsa in atmosfera.

La pulizia delle maniche in controlavaggio a getti d'aria compressa è comandata da un sequenziatore ciclico

Accessori:

- valvola a stella
- indicatore di livello
- economizzatore

Sleeve filter with compressed air cleaning system with discharge auger

The sleeve filters FMJA C 2200 models are self-cleaning sleeve filters and are fitted with a compressed air cleaning system and have a filtering surface area spanning between 53m² to 160m². The dusty air containing the dust waste particles is conveyed into a pre-chamber which promotes settling and the heavier particles by force of gravity fall into the hopper below and are then discharged by a motorized auger.

The lightweight particles are filtered by the sleeves and the air is then expelled into the atmosphere. The sleeves are backwashed by jets of compressed air and controlled by a cyclic sequencer.

Optional accessories:

- Rotary valve or collection metal bin
- level indicator
- economiser

Filtro de mangas con limpieza por aire comprimido con tornillo alimentador de descarga

Los filtros de mangas FMJA C 2200 son filtros de mangas autolimpiantes con sistema de limpieza por aire comprimido y se producen con superficie de filtración de 53 m² a 160 m². El aire polvoriento contenido en los residuos de elaboración entra a una precámara de tranquilización que favorece la decantación de las partículas más pesadas que caen a la tolva y se extraen mediante un tornillo alimentador motorizado. El aire con el polvo más liviano es filtrado por las mangas y expulsado a la atmósfera. La limpieza de las mangas por controlavado con chorros de aire comprimido es accionada por un secuenciador cíclico.

Accesorios:

- Válvula de estrella
- Indicador de nivel
- Economizador

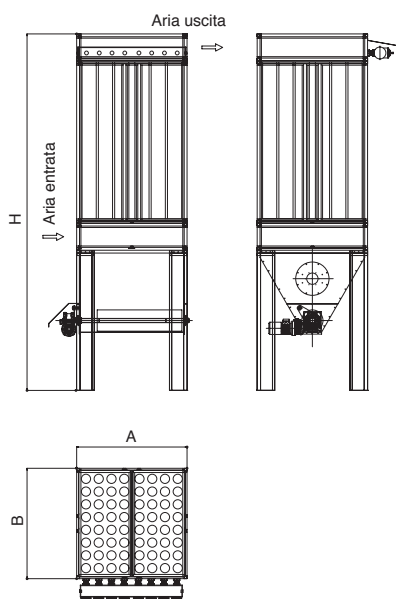
Filter à manches avec nettoyage à air comprimé avec vis sans fin de vidage

Les filtres à manches FMJA C 2200 sont des filtres à manches auto-nettoyants avec système de nettoyage à air comprimé et sont produits avec des surfaces filtrantes de 53 m² à 160 m². L'air poussiéreux contenant les résidus de l'usinage rentre dans une préchambre de tranquillisation qui facilite la décantation des particules les plus lourdes qui tombent dans la trémie et sont prélevées par une vis sans fin à moteur.

L'air contenant les poussières les plus légères est filtré par les manches puis est expulsé dans l'atmosphère. Le nettoyage des manches en contre lavage à jets d'air comprimé est commandé par un séquenceur cyclique.

Accessoires:

- valve en étoile
- indicateur de niveau
- économiseur



Codice - Code	Articolo - Article	A	B	H	Sup. Filt. m ² Filt. Sur. m ²
895680/064	FMJA 64 C 2200	1558	1558	5030	53
895680/096	FMJA 96 C 2200	2303	1558	5230	80
895680/128	FMJA 128 C 2200	3116	1558	5230	106
895680/192	FMJA 192 C 2200	4606	1558	5230	160