

SCHEMA TECNICA

SEPARATEUR FILTRANT AVEC CUVE 800

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

Le **séparateur filtrant avec conteneur**, d'un diamètre de **800 mm**, permet de le raccorder à une **unité d'aspiration** et de **filtrer les matières solides et liquides** avec une extrême simplicité et en toute sécurité. Le **séparateur** est équipé d'un **filtre à poche de grande surface** (180.000 cm²). Le **système de filtration** peut être mis en œuvre avec un système de **cartouche polyester aluminisé** à grande surface filtrante, certifié **classe M** (efficacité de filtration 1 micron). Avec le système à cartouche, un **nettoyage à contre-courant** des filtres est assuré, ce qui permet de **nettoyer très efficacement les filtres** sans avoir à interrompre l'aspiration. Il existe également un **conteneur à déchargement** rapide sur roues de **175 Lt** qui vous permet de **disposer du matériel aspiré** avec un confort extrême.



SUPERFICIE
110.000 cm²



CAPACITÀ
175 Lt

DATI TECNICI**FILTRO PRIMARIO**

Tipologia	cartouche
Classe EN 60335-2-69	Classe M

MACCHINA

Bocca aspirante	800Ø mm
Altezza	2.227mm

OPZIONI

SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI



SP

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)
4 Filtri poliestere antistatici
18 m² superficie filtrante