

SCHEDA TECNICA

CONTAINER FILTRANT 800

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

Separatorul de filtrare cu diametrul recipientului de 800 mm , permite să fie conectat la o unitate de aspirație și să filtreze materiale solide și praf cu simplitate extremă și siguranță totală. Separatorul este echipat cu un filtru de suprafață mare (180.000 cm²). Sistemul de filtrare este compus dintr-un număr de cartușe din poliester aluminizat, certificat clasa M (eficiență de filtrare 1 micron). Cu sistemul cu cartuș se asigură curățarea în contracurent alternativ de aer , ceea ce vă permite să curățați filtrele foarte eficiente, fără a fi nevoie să întrerupeți aspirația. Descărcarea este gestionată în funcție de necesități cu diverse dispozitive disponibile pentru descărcarea automată în saci mari, containere deschise sau benzi de proces.



SUPERFICIE
 180.000 cm²

DATI TECNICI

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filtru cartuș
Clase EN 60335-2-69	clasa de filtrare M
Media	poliester antistatic
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED

MACCHINA

Bocca aspirante	800Ø mm
Diametro scarico	250

OPZIONI

⇨ **SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI**



SP

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)
3 cartucce poliestere antistatico
9 m² superficie filtrante