

SCHEDA TECNICA

VORFILTRIERUNGSANLAGE

570

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

Der filternde Abscheider mit Behälter mit einem Durchmesser von 570 mm ermöglicht den Anschluss an eine Saugeinheit und das Filtern von festen und flüssigen Materialien mit extremer Einfachheit und absoluter Sicherheit. Der Abscheider ist mit einem großflächigen Taschenfilter (120.000 cm²) ausgestattet. Das Filtersystem kann mit Filterpatronen aus aluminisiertem Polyester mit großer Filteroberfläche implementiert werden, die in der Staubklasse M (Filtereffizienz 1 Mikron) zertifiziert sind. Beim Patronensystem ist eine Reinigung der Filterpatronen durch Luftstrahlen vorgesehen, wodurch Sie die Filter sehr effektiv reinigen können, ohne die Absaugung unterbrechen zu müssen. Der absenkbare Behälter mit Fassungsvermögen von 175 L, macht die Entsorgung des angesaugten Materials extrem leicht und komfortabel.



SUPERFICIE
45.000 cm²



CAPACITÀ
175 Lt

DATI TECNICI

FILTRO PRIMARIO

Tipologia
Classe EN 60335-2-69

filtertaschen
M Klasse

MACCHINA

Bocca aspirante 570Ø mm
Altezza 1.928mm

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
12 m² superficie filtrante