

SCHEDA TECNICA

FILTRIERENDER TRICHTER 450

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

Der **Filterabscheider mit Behälterdurchmesser 450 mm** ermöglicht den **Anschluss an eine Saugeinheit** und das **Filtern von Feststoffen und Staub** mit extremer Einfachheit und **absoluter Sicherheit**. Der Abscheider ist mit einem **großflächigen Filter (90.000 cm²)** ausgestattet. Das **Filtersystem besteht aus Patronen aus aluminisiertem Polyester, zertifiziert nach Staubklasse M** (Filtrationseffizienz 1 Mikron). Beim **Patronensystem** ist eine **Reinigung der Filterpatronen** durch Luftstrahlen vorgesehen, wodurch Sie die **Filter sehr effektiv** reinigen können, ohne die Absaugung unterbrechen zu müssen. Die Entladung erfolgt bedarfsgerecht mit verschiedenen Vorrichtungen zur **automatischen Entladung in Big Bags, Open-Top-Container** oder Prozessbänder.



SUPERFICIE
90.000 cm²

DATI TECNICI

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filterpatrone
Classe EN 60335-2-69	M Klasse
Media	polyester antistatisch
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED

MACCHINA

Bocca aspirante	450Ø mm
Diametro scarico	150

**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