

SCHEDA TECNICA

TOLVA FILTRANTE 570

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

El separador filtrante con contenedor de diámetro 570 mm permite ser conectado a una **unidad de succión y filtrar materiales sólidos y polvo** con extrema simplicidad y con total seguridad. El **separador** está equipado con un **filtro de gran superficie** (120.000 cm²). El **sistema de filtración** está compuesto por **filtros cartuchos en poliéster aluminizado, clase M** certificada (eficiencia de filtración 1 micra). Con el sistema de cartucho se proporciona una **limpieza a contracorriente de aire alterno**, lo que permite **limpiar los filtros** de forma muy eficaz sin tener que interrumpir la aspiración. La descarga se gestiona según las necesidades con varios dispositivos disponibles para la **descarga automática en big bags**, contenedores abiertos o cintas de proceso.



SUPERFICIE
120.000 cm²

DATI TECNICI

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	cartucho
Classe EN 60335-2-69	Clase M
Media	poliéster antiestático
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED

MACCHINA

Bocca aspirante	570Ø 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