

SCHEDA TECNICA

# TOLVA FILTRANTE 800

## IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

El **separador filtrante con contenedor** de diámetro **800 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** (180.000 cm<sup>2</sup>). 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**  
180.000 cm<sup>2</sup>

### 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	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 m<sup>2</sup> superficie filtrante