

## SCHEDA TECNICA

# DV-AIR ATEX Z22 II3D SEPARADOR FILTRANTE

## ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD

DV-AIR ATEX Z22 es la unidad de filtrado por excelencia útil para grandes sistemas centralizados con cantidades importantes de polvo, incluso muy fino. Con el DV-AIR ATEX Z22 es posible operar en varios puntos de la empresa al mismo tiempo, con diferentes operadores, y mover grandes cantidades de material a grandes distancias. En el interior del filtro se encuentran 4 cartuchos filtrantes de gran superficie de poliéster antiestático (340.000 cm<sup>2</sup>), certificados en clase M con una eficacia de filtración de 1 micra, para aspirar el polvo cargado electrostáticamente con total seguridad. Los cuatro cartuchos se pueden cubrir con una funda protectora, para proteger los filtros durante la aspiración de granos. Una ventana lateral le permite realizar el mantenimiento de los filtros con extrema sencillez. El aspirador industrial DV-AIR ATEX Z22 puede equiparse con varios sistemas automáticos de descarga neumática y automática para maximizar la productividad y facilitar la descarga en Big-bags.



**SUPERFICIE**  
340.000 cm<sup>2</sup>

### DATI TECNICI

#### MOTORE

Marcatura ATEX

II3D

#### FILTRO PRIMARIO

Tipologia cartucho

Media poliéster antiestático

Efficienza filtrante (IFA) IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED

#### MACCHINA

Dimensioni 1.185 X1.195mm

Altezza 800mm

Peso 380Kg

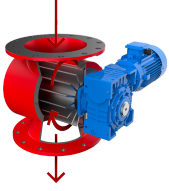
N° 4 | 24000700

Volume polmone aria 16

Valvola 2 X 1

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**SCARICO CON VALVOLA ROTATIVA**  
Valvola stellare di scarico in continuo

**ACCESSORI**



**P10166**  
**SENSORE DI LIVELLO ROTATIVO**  
Sensore motorizzato in bassa tensione 24V con paletta rotante, certificato ATEX Z21



**P10166**  
**SENSORE DI LIVELLO ROTATIVO**  
Sensore motorizzato in bassa tensione 24V con paletta rotante, certificato ATEX Z21