

## SCHEDA TECNICA

# DV-AIR ATEX Z22 I13D

## ASPIRATORI INDUSTRIALI CERTIFICATI ATEX

DV-AIR ATEX Z22 ist die **Filtereinheit schlechthin**, die sich für **große zentralisierte Systeme** mit **großen Staubmengen**, auch sehr feinen, eignet. Mit DV-AIR ATEX Z22 ist es möglich, an mehreren **Stellen des Unternehmens gleichzeitig** mit unterschiedlichen Bedienern zu arbeiten und **große Materialmengen** über große Entfernungen zu bewegen. Im Inneren des Geräts befinden sich **4 großflächige Filterpatronen** aus **antistatischem Polyester** (340.000 cm<sup>2</sup>), **zertifiziert in Staubklasse M** mit einer **Filtrationseffizienz von 1 Mikron**, um **elektrostatisch aufgeladenen Staub** sicher aufzusaugen. Die vier **Patronen können** mit einem Schutzstrumpf überzogen werden damit sie beim Ansaugen von Körnern geschützt werden. Ein Seitenfenster ermöglicht eine extrem einfache **Wartung der Filter**. Die DV-AIR ATEX Z22-Einheit kann mit verschiedenen **automatischen pneumatischen Entladesystemen** ausgestattet werden, um die **Produktivität** zu maximieren und das Entladen in **Big-Bags** zu erleichtern.



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

### DATI TECNICI

#### MOTORE

Marcatura ATEX

I13D

#### FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filterpatrone
Media	polyester antistatisch
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**



**RV**  
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