

SCHEDA TECNICA

# AF 40 ASPIRADOR INDUSTRIAL

## DEPOLVERATORI ED ASPIRATRUCIOLI INDUSTRIALI

DV-AIR Flow es la unidad de filtrado de aire de alto caudal por excelencia, útil para sistemas centralizados, para polvos, incluso muy finos. Con el DV-AIR es posible operar en varios puntos del proceso productivo al mismo tiempo, con diferentes puntos de recogida. En el interior del filtro hay 4 cartuchos filtrantes de gran superficie en 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 recubrir con una manga protectora, para proteger los filtros durante la aspiración de partes sólidas o granulares. Una ventana lateral le permite realizar el mantenimiento de los filtros con extrema sencillez. La unidad DV AIR puede equiparse con varios sistemas automáticos de descarga neumática para maximizar la productividad y facilitar la descarga en Big-bags.



**POTENZA**  
4 kW



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

### DATI TECNICI

#### MOTORE

Tipologia	ventilador
Voltaggio	400V
IP	55
Massima portata d'aria	2.200m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	73dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,5HP
Classe di isolamento	F
Depressione statica disponibile	270

#### FILTRO PRIMARIO

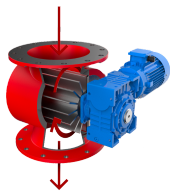
Tipologia	SP
Classe EN 60335-2-69	Clase M
Media	poliéster antiestático
Pulizia filtro	contra corriente de aire
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED

#### MACCHINA

Bocca aspirante	200Ø mm
Dimensioni	1.402 x1.130mm
Altezza	3.15mm
Peso	409Kg
Ciclone conico	incluso
Depressione max disponibile	340

**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