

SCHEDA TECNICA

HF 25 Z22 I13D

ASPIRADOR CENTRALIZADO

ASPIRATORI INDUSTRIALI ATEX ED ACD

El aspirador industrial HF 25 ATEX Z22 es un modelo diseñado para tener el máximo rendimiento en aplicaciones fijas como sistemas centralizados, incluso grandes. La unidad de aspiración está montada sobre un robusto marco de acero con recubrimiento en polvo. La turbina de gran potencia certificada ATEX está instalada en la parte trasera del aspirador protegida por una cubierta de chapa que también reduce el nivel de ruido. La cámara cilíndrica frontal alberga un sistema de filtrado de gran superficie con sistema automático de limpieza del filtro. En concreto, se trata de 4 cartuchos independientes de poliéster antiestático de categoría M, capaces de retener polvo de hasta 1 micra de tamaño de partícula. Un sistema totalmente automático permite mantener los filtros siempre limpios gracias a un chorro de aire comprimido a 6 bar que, al entrar en el cartucho, hace que el polvo se desprenda y caiga hacia el cono de recogida. Dependiendo de las necesidades operativas, es posible instalar diferentes sistemas de descarga automática y neumática para maximizar la productividad y facilitar la descarga en Big-bags.



POTENZA
18,5 kW



SUPERFICIE
120.000 cm²

DATI TECNICI**MOTORE**

Marcatura ATEX	II 3D Ex htc IIIB
Massimo vuoto	310mBar
Vuoto in continuo	270mBar
Massima portata d'aria	1.380m ³ /h
Livello di rumorosità	74dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	25HP

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	cartucho
Media	poliéster antiestático
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES EXAM ACCREDITED