

ASPIRADORES INDUSTRIALES ATEX Y ACD

PUMA 30 S DEX 1/3D

ASPIRADOR INDUSTRIAL ANTIDEFLAGRANTE ATEX



POTENCIA
18,5 kW - 25 HP

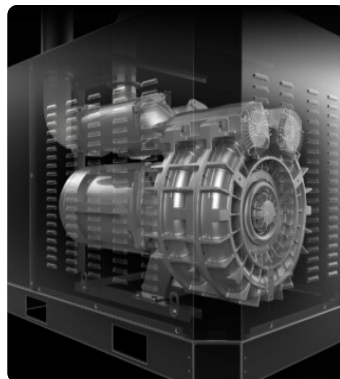


APLICACIÓN
Polvos combustibles

CARACTERÍSTICAS

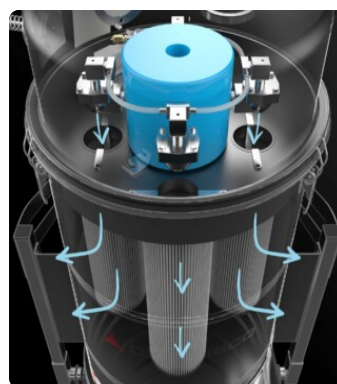
- Adecuado y seguro para trabajos intensivos en zonas Atex 22
 - Filtración antiestática de alta eficiencia con sistema de limpieza automática SP integrado y puesta a tierra
 - Máxima potencia gracias a la turbina certificada Atex
 - Ideal para grandes instalaciones de aspiración centralizadas

HIGHLIGHTS



UNIDAD DE SUCCIÓN

La unidad de succión es una turbina de canal lateral con certificación Atex y acoplamiento directo entre el motor y el impulsor. La turbina de canal lateral está equipada con una válvula de seguridad que garantiza un funcionamiento continuo y sin mantenimiento.



SISTEMA DE LIMPIEZA DE FILTROS SP

Sistema automático de limpieza de filtros en contracorriente de aire a 6 bares (aire comprimido no suministrado de serie). Cada filtro se limpia a intervalos regulares, ajustables alternativamente, sin interrumpir la succión. Ideal para polvo fino y difícil.



CERTIFICACIÓN INTERNA CAT 1D - ZONA 20

Gracias a la cámara certificada 1D - zona 20, el aspirador garantiza la máxima seguridad y conformidad en la aspiración de polvos combustibles o conductivos (Grupo IIIC), incluso cuando estos se encuentran dentro de la unidad.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge dentro de un contenedor de acero inoxidable AISI 304, con un manija metálica que permite liberarlo, para evitar las chispas que podría generar la carga electrostática.

DATOS TÉCNICOS

MOTOR		MÁQUINA		FILTRACIÓN	
Tipo	Turbina de canal lateral Atex 3D	Marcado Atex	II 1/3D Ex htc IIIC T140°C Da/Dc	Tipo de filtro primario	4x Cartuchos
Potencia	18,5 kW - 25 HP	Categoría EX	1/3D	Superficie filtrante	180000 cm ²
Frecuencia	50/60 Hz	Temperatura de uso	-10/+40 C°	Clase de filtrado EN 60335-2-69	M
Voltaje	400 V	Boca de aspiración	130 Ø mm	Media	Poliéster Antiestático
Depresión en continuo	380 mBar	Dimensiones	1050 x 1950 mm	Sistema de limpieza de filtros	SP Automático
Caudal máximo de aire	1180 m ³ /h	Altura	2300 mm		
Clase de aislamiento	65 F IP	Peso	620 Kg		
Nivel de ruido	78 dB(A)	Válvula de seguridad	Válvula de alivio		

EQUIPAMIENTO

CERTIFICACIÓN ATEX POR TERCEROS

ASPIRADOR DRY TYPE

Aspirador certificado Atex con filtración de polvo en seco, según la norma EN17348.


FILTRACIÓN ANTIESTÁTICA

Filtración antiestática para descargar la energía estática


CABLE DE ALIMENTACIÓN

RUEDA CON FRENO

Rueda con freno integrado


RUEDAS

Ruedas pivotantes que no dejan marcas


CONSTRUCCIÓN DE ACERO

Robusta construcción industrial de acero pintado

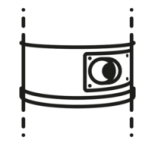

BX

Contenedor en acero INOX AISI 304


ENCHUFE INDUSTRIAL ATEX DE 5 POLOS

SP

Sacudidor cartuchos par contra corriente de aire


EFFECTO CICLÓNICO

Boca de aspiración tangencial y Ciclón


GRD

Puesta a tierra


FKL

Soporte para levantar con carretilla

OPCIONES

MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



HEPA 14

Filtro absoluto (EN 1822)
110.000 cm² superficie filtrante
Filtro antiestático clase H14 (EN 1822)
Fibra de vidrio

ESTRUCTURA Y OPCIONES

60 Hz

60 Hz

Disponible en versión de 60 Hz



GARANTÍA DE 3 AÑOS

Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador



VÁLVULA ANTIDEFLAGRANTE

Válvula que contiene la llama y el sobrepresión generado por una posible explosión.



PANEL DIRECCIONAL DE EXPLOSIÓN

Dispositivo de escape diseñado para romperse a un determinado presión y liberar la presión explosiva en un área segura
Panel direccional de explosión



GX

Cámara y contenedor en acero INOX AISI 304á



RC

Control a distancia 24V ON/OFF



KIT PARA BASCULAR EL CONTENEDOR

Sistema para el vaciado fácil del contenedor mediante elevación con carretilla elevadora.

ACCESORIOS

**P14899****KIT ANTIESTÁTICO Ø 70 MM**

Kit completo de accesorios antiestáticos para la aspiración de polvo y sólidos con un diámetro de 70 mm.

**P09319****SEPARADOR DE REVERTIR CON CABEZA CICLONICA
(580 LT)**

Separador de acero pintado resistente, que puede levantarse y volcarse con carretilla elevadora. Equipado con un ciclón capaz de eliminar c ...