

SparkTrap preseparador de chispas - Ref.: 196 200 250

- » Minimiza el riesgo de incendios
- » Prolongación de la vida útil del filtro



Aplicación

- » Cuando existe un elevado riesgo de incendio
- » Cuando se producen chispas
- » Durante los procesos de soldadura, esmerilado o corte
- » Integrado en las tuberías antes de las instalaciones de aspiración y filtrado

Ventajas

- » Reducción drástica de los costes secundarios gracias a la prolongada vida útil de los filtros
- » Fácil integración en los sistemas existentes de todos los fabricantes gracias a la readaptabilidad
- » Ahorro debido a un menor consumo de aire y menores costos de energía
- » Minimización del riesgo de incendio gracias a la preseparación de chispas, partículas incandescentes y colillas de cigarrillos

Características

- » Separación de chispas, partículas incandescentes y colillas de cigarrillos
- » Boquilla de turbulencia con una trampa de chispas de espacio anular
- » Colector de polvo y válvula de compuerta en el tubo de bajada
- » Se puede combinar con un sistema de extinción de chispas

Equipamiento adicional

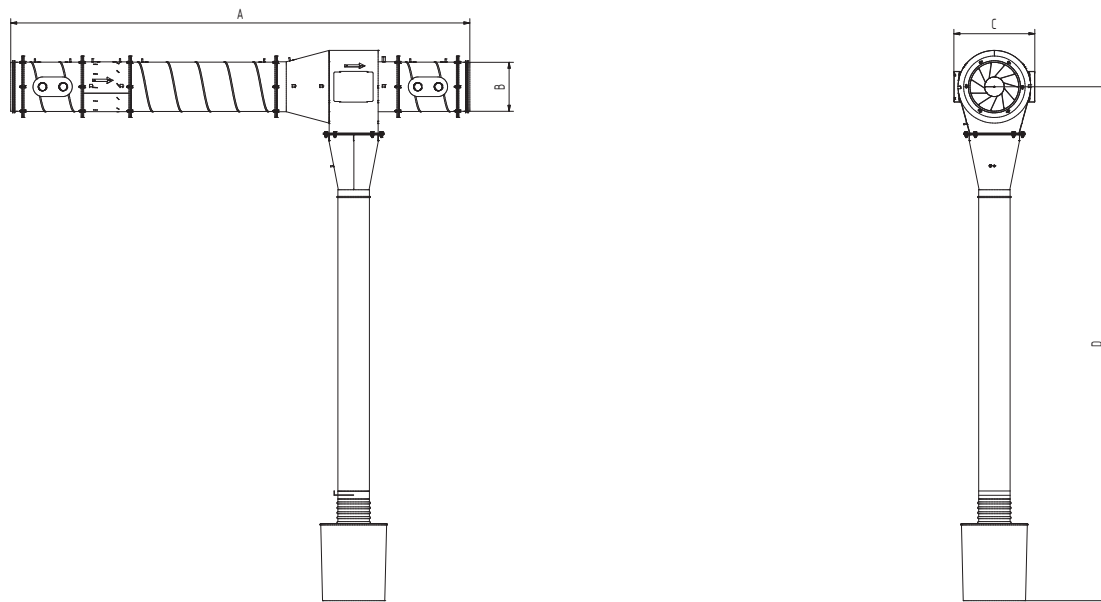
- » Set de soportes
- » Set de montaje mural

Datos técnicos

Número de artículo	196 200 250
Datos básicos	
Flujo volumétrico máx.	2500 m ³ /h
Pérdida de presión	max. 700 Pa
Ancho	410 mm
Alto	1120 - 2620 mm
Conexión Ø	250 mm
Largo	2340 mm
Peso	69 kg
volumen de llenado de Colector de polvo	30 L

Otros artículos

Art.-Nr.	Descripción
99 810 3485	Montaje en la pared
99 810 3492	Conjunto de apoyo



Las tolvas de conexión de la imagen se suministran de forma opcional

Medidas

A	2340 mm
B	250 mm
C	410 mm
D	1120 - 2620 mm

Premo-volumeno grafeo

- Pérdida de carga
- ▨ Recomendacion de Aplicacion

