

Filtro Ciclónico Detector de humo por aspiración

VF 250 com



El filtro ciclónico VF 250 com, es un filtro externo, el cual está especialmente diseñado para acoplar al detector de aspiración ASPECT GRIZZLE en ambientes muy hostiles. Este filtro consta de dos depósitos totalmente desmontables, para su limpieza y mantenimiento, donde cada uno cumple su función. Uno de ellos es el depósito de particular de polvo, serrín, cemento, carbón, etc., y el otro depósito para la condensación de la humedad de ambientes, como cámaras frigoríficas, cámaras de alimentación, naves donde se limpia con agua a presión, etc...

Estos depósitos están ubicados en una caja de plástico donde se haya la turbina ciclónica, la cual se encarga de la separación de las partículas y evita que estas entren en el interior del detector de aspiración.

No existen filtros intermedios por lo que no hay ninguna pieza que haya que sustituir periódicamente, lo cual favorece mucho los costes de explotación.

No precisa alimentación externa, ya que el filtro ciclónico se mueve con la potencia de aspiración de la turbina del detector de aspiración ASPECT GRIZZLE.

- Una zona para la conexión de tuberías.
- Sensibilidad según EN54-20, clase B y C.
- Hasta 2x100 m de tubería por área (clase C).

Distribuidor:



SISTEMAS DE SEGURIDAD MIRA, S.L.
CIF: B63899199
Parque Tecnológico de Asturias
C/ Faya, 1 - 33428 Llanera (Asturias)
España / Spain

Fabricante:

ELOTEC AS
Søndre Industrivegen 3,
N-7340 Oppdal, NORWAY
E-mail: info@elotec.no
Web: elotec.com