



801722.10

Sistema de aspiración FFAST-LT para lazo esserbus de Esser de 2 canales/2 detectores



Características

- Sistema FFAST-LT-200 de detección de humo por aspiración.
- Tecnología de detector LED IR de alta sensibilidad.
- Aprobado para clases A, B y C.
- Hasta 18 orificios en clase C, 6 en clase B y 3 en clase A por canal.
- Medición de flujo por ultrasonidos.
- Lectura de flujo, el péndulo permite verificar la funcionalidad de la red de tuberías.
- Supervisión y transmisión de fallo de flujo a centrales Esser.
- Registro de 2240 eventos.
- Interface USB.
- Índice de protección: IP65.
- Dimensiones: A: 356 mm H: 403 mm F: 135 mm.
- Peso: aprox. 6.5 kg (sensores incluidos).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/801722-10-sistema-de-aspiracion-faast-lt-para-lazo-esserbus-de-esser-de-2-canales-2-detectores-18182>