

Accesorios - Sus ayudas diarias, prácticas y seguras

¡Ahora podrá evitar esto en el futuro!



Sistema de ventilación con filtro listo para conectar a armarios de seguridad (armarios altos) y armarios para bidones

- Ventilación técnica y segura de armarios de seguridad en áreas de trabajo de acuerdo a la Normativa.
 - Se elimina el área de peligro por explosión alrededor del armario de seguridad, alta flexibilidad en la elección de su ubicación.
 - No se necesitan caras canalizaciones del aire de salida, montaje fácil y seguro del sistema de ventilación con filtro UFA en pocos pasos.
 - Protección activa de las personas gracias a una detección segura de los vapores tóxicos, reteniéndolos en el sistema filtrante.
 - Muy silencioso, sólo aprox. 39 dB (A)
- Más detalles en la pág. 164**



Sistemas de ventilación listos para conectar

- Adecuado para hasta 120 renovaciones de aire en el armario.
 - Ventilación forzada de armarios de seguridad de sustancias peligrosas segura y conforme a la Normativa.
 - Especialmente silenciosos, ideales para su uso directamente en el entorno de trabajo.
 - Modelos con y sin control de aire de salida.
 - Montaje directamente sobre el armario o con soporte de pared.
 - Según RL 94/9EG (ATEX) y RL 73/23/EWG (Normativa de baja tensión).
 - Identificativos según CE II 3 G T4.
- Más detalles en la pág. 166**



Ventiladores radiales

- Ventilación forzada segura y conforme a la Normativa de armarios de sustancias peligrosas.
- Carcasa y rueda motriz de PP.
- Estanca contra escapes de gas.
- Tubos de conexión NW 75.
- Conforme a VDMA y CE.
- Clase de protección IP 55.
- Existe una versión protegida contra explosión (según RL 94/9EG (ATEX)).
- Adecuado para todos los armarios de seguridad de los capítulos 1 y 2 de este catálogo.

Más detalles en la pág. 168