

## Accesorios - Sus ayudas diarias, prácticas y seguras



- Protectores de PE / PP para cajones**
- Incremento de la protección en caso de almacenamiento de productos ligeramente agresivos y contra vertidos.
  - Desmontables, confinamiento seguro de los vertidos y fácil limpieza.

**Alfombrillas de goma**

- Para una óptima estabilidad de los envases.



**Protectores de PE para bandejas**

- Incremento de la protección en caso de almacenamiento de productos ligeramente agresivos y contra vertidos.
- Desmontables, confinamiento seguro de los vertidos y fácil limpieza

**Gradillas para viales**

- Mantienen los envases pequeños y los viales estables y a la vista dentro de los cajones.



**Caja con tapa para reactivos**

- Para almacenar separadamente productos ligeramente agresivos dentro del armario; ideales para el transporte interno de los envases.

**Cofre interior**

- Cofre interior con cerradura especial para los productos de acceso restringido almacenados dentro de un armario de seguridad.
- Cofre sin conexión a ventilación forzada.



**Pasaparedes protegido**

- Permiten el paso de tubos o mangueras a través de los armarios de seguridad asecos Tipo 90.
- Instalable en el techo, paredes laterales o posterior del armario.
- **La clasificación de Tipo 90 según UNE-EN 1470-1 de resistencia al fuego del armario de seguridad queda inalterada.**
- Documentado por el Certificado emitido por un Instituto independiente de pruebas de materiales.

## 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**