

**FILTRAZIONE
INTELLIGENTE,
CONSERVAZIONE
PIÙ SICURA.**



Sistema di filtrazione dell'aria FM

Il sistema di filtrazione Justrite rimuove attivamente i vapori nocivi dall'armadio di sicurezza approvato FM, migliorando la qualità dell'aria interna e proteggendo il vostro team. A differenza del sistema di ventilazione passivo, non richiede canalizzazioni e si installa in pochi minuti - senza attrezzi, senza problemi.



Sistema di filtrazione dell'aria FM

Perché la filtrazione dell'aria è essenziale per la sicurezza chimica?

Anche quando sono chiusi, gli armadi di sicurezza possono rilasciare vapori nocivi dalle sostanze chimiche stoccate. Il sistema di filtrazione dell'aria Justrite rimuove questi VOC, proteggendo la salute del team, migliorando la qualità dell'aria interna e aiutando a mantenere la conformità, senza la necessità di costose canalizzazioni o modifiche all'edificio.



- La **ventilazione dell'aria** all'interno e all'esterno dell'armadio garantisce un ambiente di lavoro pulito e sano.
- **Elimina l'accumulo di vapore nocivo** alla fonte.
- Il sistema **ad alta efficienza energetica** ricircola l'aria all'interno, preservando l'aria climatizzata.
- Dotato di serrande termicamente azionate Justrite **Safe-T-Vent™**, che fondono a 74 °C
- L'**installazione è facile** e veloce senza necessità di canalizzazione o di costose modifiche all'edificio.
- **Garantisce la conformità** all'omologazione ATEX e alla certificazione CE.



Caratteristiche e vantaggi

Sistema di filtrazione dell'aria per armadi FM, stoccaggio sicuro di liquidi infiammabili e sostanze pericolose.

Compatibile con gli armadi di sicurezza FM da 170, 225 e 340 litri.

- Ventilazione dal fondo dell'armadio per eliminare il rischio dalla fonte.
- I sensori incorporati monitorano i livelli di VOC e avvisano quando è necessario sostituire i filtri.
- Flusso regolabile per armadi di diverse dimensioni.



Per ulteriori informazioni su questo prodotto o su altri prodotti, visitare il sito: www.buyjustrite.eu o scansionare il codice QR.

