



## Filtro ventilato per armadi di sicurezza, Modello: 1



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	981108 1
GTIN	4045197886316
Classe articolo	96G

### Descrizione

#### Esecuzione:

Il sistema filtrante HOLEX funziona in modalità di ricircolo dell'aria e serve all'aerazione tecnica degli armadi di sicurezza HOLEX modello 90 (n. art. 981105 Dim. 1200), conformemente alla norma DIN EN 14470-1 per quanto riguarda lo stoccaggio di liquidi infiammabili.

In virtù del suo funzionamento privo di rumore, il sistema filtrante HOLEX per le sostanze pericolose è perfetto per essere usato direttamente sul luogo di lavoro. Il sistema filtrante HOLEX per le sostanze pericolose reagisce alle **grossolane particelle di sporco** (polvere, ecc.) **nonché a forti impurità presenti nell'aria di scarico e contenenti vapori e gas di idrocarburi.** In caso di saturazione vengono visualizzate le avvertenze tramite appositi LED.

L'aria di scarico dell'armadio viene ripulita dai vapori di idrocarburi attraverso il **filtro al carbone attivo** integrato e può quindi essere nuovamente rilasciata nell'aria ambiente. La particolarità del filtro risiede nella sua **struttura a „tandem“**. Se il filtro principale è saturo, il secondo filtro integrato garantisce un'ulteriore protezione per un periodo di ca. 14 giorni.

Nessun inquinamento dell'aria ambiente grazie a un filtraggio di quasi il 100% di tutti i vapori di solventi, per tutelare la salute sul posto di lavoro.

#### Esecuzione Testo pubblicitario:

- **Silenziosità in modalità di ricircolo dell'aria.**
- **Con filtro al carbone attivo integrato con struttura a "tandem".**
- **Per grossolane particelle di sporco e impurità presenti nell'aria di scarico contenenti vapori e gas di idrocarburi.**
- **Filtraggio del 100% circa di tutti i vapori di solventi.**

**Uso Testo pubblicitario:**

Per l'aerazione tecnica degli armadi di sicurezza HOLEX modello 90 (n. art. 981105), conformemente alla norma DIN EN 14470-1, per quanto riguarda lo stoccaggio di liquidi infiammabili.

**Verniciatura:**

Grigio chiaro RAL 7035 **termoverniciato**.

**Nota:**

Per garantire un lavoro privo di pericoli, si raccomanda di far controllare il funzionamento del sistema filtrante HOLEX per le sostanze pericolose da un tecnico esperto interno, come specificato nelle istruzioni. Nell'ambito di questa verifica, è necessario controllare la presenza di impurità nel filtro al carbone attivo con struttura a „tandem“. Se il sensore visualizza la saturazione del filtro al carbone attivo, farlo sostituire da una persona qualificata.

---

**Descrizione tecnica**

Profondità	510 mm
Altezza	210 mm
Peso	14 kg
Larghezza	310 mm
Ingresso per tipo di connettore	F
Tensione nominale	85 - 264 V
Livello di pressione acustica	35 dB
Corrente assorbita	0,13 A
Tipo di prodotto	Filtro dell'aria di ricircolo

---

**Accessori**

Ricambio per filtro dell'aria di ricircolo per armadi di sicurezza HOLEX Modello 1

981109 1