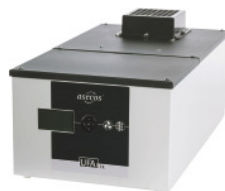




## Filtr powietrza obiegowego do szaf bezpieczeństwa, typ: 1



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	981100 1
GTIN	4250101190117
Klasa artykułu	96G

### Opis

#### Wykonanie:

Kompletny system z wentylatorem powietrza odlotowego, specjalnym filtrem z węglem aktywnym i kontrolą powietrza odlotowego i filtra. Filtr wtórny zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo w razie przecieku. Obudowa z blachy stalowej. Wbudowany wyświetlacz i obsługa przyciskami ułatwiają kontrolę i wywoływanie funkcji. Alarm optyczny i akustyczny wraz z bezpotencjałowym zestykiem alarmowym.

#### Zalety:

- **Brak konieczności stosowania kosztownych przewodów wentylacyjnych.**
- **Łatwy i bezpieczny montaż.**
- **Eliminacja obszaru zagrożonego wybuchem wokół szafy.**
- **Duża swoboda w wyborze miejsca ustawienia.**
- **Aktywna ochrona osób dzięki wykrywaniu szkodliwych dla zdrowia oparów i separowaniu ich w filtrze systemowym. Nasycenie filtra >99,999%.**
- **Cicha praca tylko ok. 35 dB(A).**

#### Zastosowanie:

Do bezpiecznego odpowietrzania technicznego szaf bezpieczeństwa w pomieszczeniach roboczych zgodnie z wymaganiami TRGS510 załącznik 3.

**Filtry przeznaczone tylko do oparów rozpuszczalników (węglowodory), nie do żrących, agresywnych substancji, jak np. kwas octowy.**

#### Norma:

ATEX-konform: II 3/-G Ex ic nA IIB T4 Gc

#### Pasuje do:

Szafy bezpieczeństwa nr 981015; 981025; 981035.

**Powłoka lakiernicza:**

Żółta, lakier proszkowy.

**wskazówka:**

- zaleca się coroczną wymianę filtrów i usuwanie zanieczyszczonych filtrów przez techników serwisowych firmy asecos (przy normalnej zawartości substancji szkodliwych);

**Opis techniczny**

masa	14 kg
głębokość	555 mm
napięcie znamionowe	85 - 264 V
szerokość	308 mm
Typ wtyczki wejściowej	F
wysokość	256 mm
Pobór prądu	0,13 A
poziom ciśnienia akustycznego	35 dB
oznaczenie producenta	Filtr powietrza obiegowego, z monitorowaniem powietrza wylotowego
Rodzaj produktu	Filtr powietrza obiegowego