

# Modell: Filteraufsatz mit Ventilator für Abluftüberwachung von Säuren

## Artikelnummer: 2.00.397-1S

Bestimmungsgemäße Verwendung: Lüftung von Sicherheitsschränken & Filtersysteme



### Filteraufsatz mit Ventilator für Abluftüberwachung von Säuren

- ATEX-konform CE Ex II (3) G [n T4], Zone 2 im Luftstrom
- PTB-Nr. 14ATEX D027
- bestehend aus:
  - Stahlgehäuse in Silber mit Perlglimmer-Effekt
  - integrierter Fehleranzeige LED,
  - steckerfertiger Anschluß an die 230V / 50Hz
  - Spannungsversorgung mittels CEE 7/7 Stecker
  - integrierter Ventilator
  - Wechselbares Aktivkohlefilterelement (2Kg Füllung)
  - Wechselbarer Partikelfilter nach DIN EN 779.
  - Filterleistung (Aktivkohle): 30% der Füllmenge
  - für alle Medien der mitgelieferten Stoffliste.
  - Optische und akustische Alarmgebung bei Fehlern.
  - Einen potenzialfreien Kontakt (max. 24V/2A).

Funktionen:

- Überwachung der Abluft und Spannungsversorgung
- Überwachung des Wechselintervalls der
- Filterelemente (elektronisch codiert)
- Geräuscharm.

Kategorie: Filtersysteme Außenhöhe [mm]: 310, Außenbreite [mm]: 415, Außentiefe [mm]: 460, Bruttogewicht [kg]: 18,00, Nettogewicht [kg]: 16,50,