

Produktblatt

Produkt
Gasfilter AX

Modellnummer
SR 298

Best. Nr.
H02-2412

Produktbeschreibung

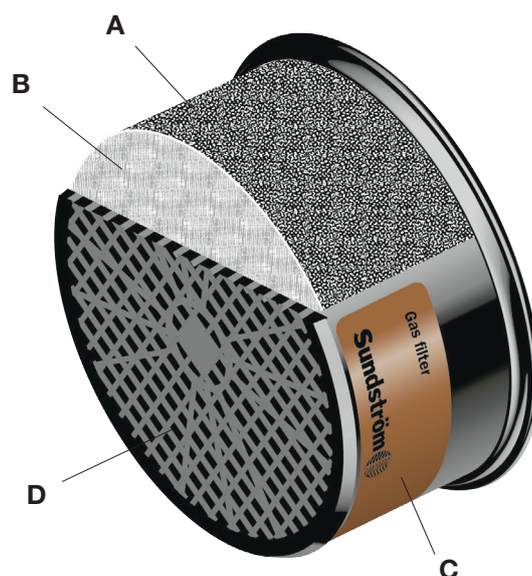
Gasfilter SR 298 ist für den Einsatz in Sundströms Halb- und Vollmasken vorgesehen. Der Filter (Typ AX) schützt gegen organische Gase und Dämpfe, z.B. Lösungsmittel, mit Siedepunkt $\leq +65$ °C.

Der Gasfilter lässt sich auf einfache Weise mit Partikelfilter SR 510 P3 R kombinieren und bietet damit zudem Schutz gegen Aerosole (Partikel), z.B. beim Spritzlackieren.

Technische Spezifikation

| | SR 298 AX | EN 14387:2004 + A1:2008 |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Druckabfall bei 30 l/Min | ≈ 95 Pa | ≤ 140 Pa |
| Durchmesser/Höhe | 106/48 mm | - |
| Gewicht | ≈ 185 g | ≤ 300 g |
| Anwendungstemperatur | -10 – +55 °C, < 90 % RH | - |
| Lagerungstemperatur | -20 – +40 °C, < 90 % RH | - |
| Resistenzdauer | | |
| AX, Dimethylether CH₃OCH₃, 500 ppm | > 60 Min | ≥ 50 Min |
| AX, Isobutan C₄H₁₀, 2500 ppm | > 60 Min | ≥ 50 Min |
| Zulassung | EN 14387:2004 + A1:2008 | |

- A. Aktivkohle
- B. Filterscheibe
- C. Etikett
- D. Filterdose



Head Office
Tel: +46 10 484 87 00

Visiting address:
Stockholmsvägen 33
SE-181 33 Lidingö

Factory
Tel: +46 10 484 87 00

Visiting address:
Västergatan 4
SE-341 50 Lagan

Sundström 
www.srsafety.com