

Karta Produktowa

Produkt
Pochłaniacz AX

Nr. modelu
SR 298

Nr. zamówienia
H02-2412

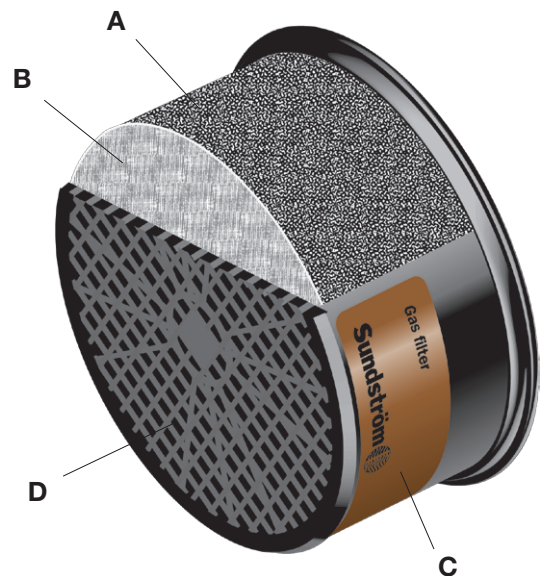
Opis

Pochłaniacz SR 298 przeznaczony jest do stosowania w maskach i półmaskach Sundström. (Typ AX) chroni przed gazami i oparami pochodzenia organicznego, np. rozpuszczalniki o punkcie wrzenia $\leq +65$ °C. Pochłaniacz można w prosty sposób połączyć z filtrem przeciwpyłowym, tym samym uzyskując dodatkową ochronę przed cząsteczkami i aerozolami, np. podczas lakierowania natryskowego.

Specyfikacja techniczna

	SR 298 AX	EN 14387:2004
Ciśnienie 30 l/min.	≈ 85 Pa	≤ 140 Pa
Srednica/Wysokość	106/48 mm	-
Ciężar	≈ 185 g	≤ 300 g
Temperatura użytkowania	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-
Temperatura przechowywania	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-
Efektywność:		
AX, Dimetylowy eter CH₃OCH₃, 500 ppm	> 60 min.	≥ 50 min.
AX, Izobutan C₄H₁₀, 2500 ppm	> 60 min.	≥ 50 min.
Atesty	EN 14387:2004	

- A. Węgiel aktywny**
- B. Dysk filtrujący**
- C. Etykieta**
- D. Obudowa pochłaniacza**



Head Office

Tel: +46-(0)8-562 370 00
Fax: +46-(0)8-562 370 20

P.O. Box 10056
SE-181 10 Lidingö
Sweden

Visiting address:
Vasavägen 84
SE-181 10 Lidingö

Factory

Tel: +46-(0)8-562 370 00
Fax: +46-(0)8-562 370 60

P.O. Box 76
SE-340 14 Lagan
Sweden

Visiting address:
Västergatan 4
SE-340 14 Lagan

Sundström 
www.srsafety.se