

Karta Produktowa

Produkt
Pochłaniacz AX

Nr. modelu
SR 298

Nr. zamówienia
H02-2412

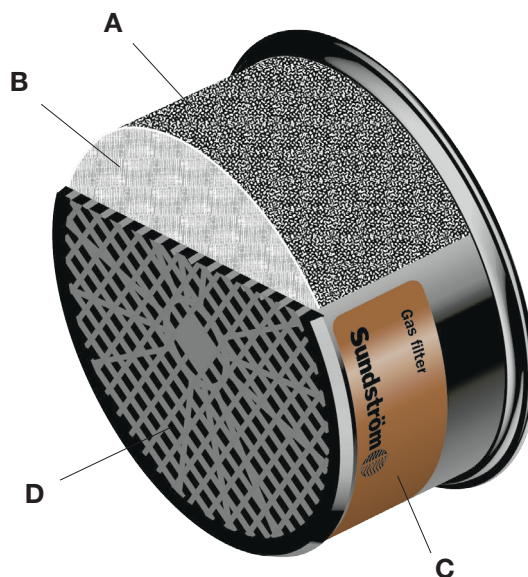
Opis

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 SR 510 P3 R, tym samym uzyskując dodatkową ochronę przed cząsteczkami i aerozolami, np. podczas lakierowania natryskowego.

Specyfikacja techniczna

	SR 298 AX	EN 14387:2004 + A1:2008
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 CH ₃ OCH ₃ , 500 ppm	> 60 min.	≥ 50 min.
AX, Izobutan C ₄ H ₁₀ , 2500 ppm	> 60 min.	≥ 50 min.
Atesty	EN 14387:2004 + A1:2008	

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



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