

Produktblad

Produkt	Modellnummer	Best. nr.
Gasfilter K1	SR 316	H02-4212
Gasfilter K2	SR 295	H02-4312

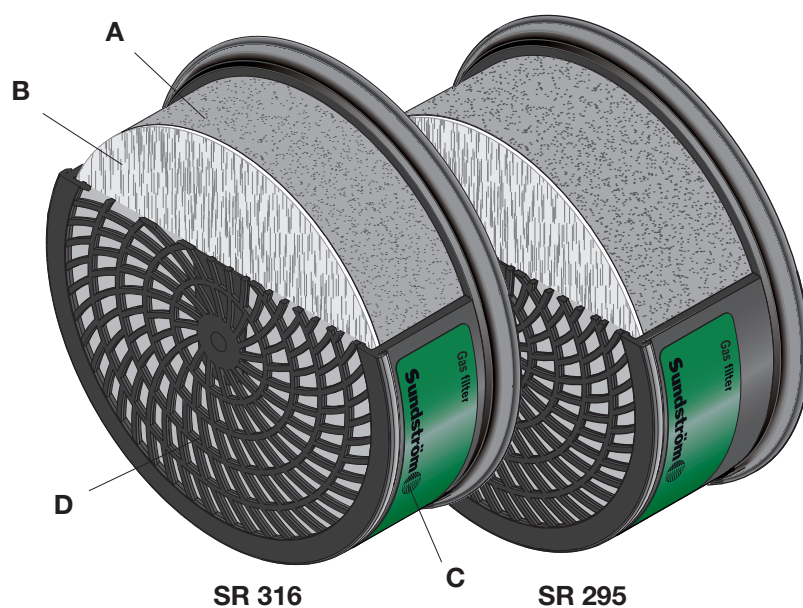
Produktbeskrivning

Gasfilter SR 316, klass 1, och SR 295, klass 2, är avsedda för användning tillsammans med Sundströms halv- och helmasker. Filtren är båda av typ K och skyddar mot ammoniak och vissa aminer, t ex etylendiamin. Gasfiltren kan enkelt kombineras med partikelfilter SR 510 P3 R, för att erhålla skydd även mot aerosoler (partiklar), t ex vid högtryckstvättning.

Teknisk specifikation

	SR 316 K1	EN 14387:2004+ A1:2008	SR 295 K2	EN 14387:2004+ A1:2008
Tryckfall vid 30 l/min	≈ 70 Pa	≤ 100 Pa	≈ 95 Pa	≤ 140 Pa
Diameter/höjd	106 mm/28 mm	-	106 mm/36 mm	-
Vikt	≈ 145 g	≤ 300 g	≈ 200 g	≤ 300 g
Användningstemperatur	-10 – +55 °C, < 90 % RH		-10 – +55 °C, < 90 % RH	
Förvaringstemperatur	-20 – +40 °C, < 90 % RH		-20 – +40 °C, < 90 % RH	
Resistenstider:				
K1, Ammoniak NH ₃ , 1 000 ppm	> 75 min	≥ 50 min	-	-
K2, Ammoniak NH ₃ , 5 000 ppm	-	-	> 60 min	≥ 40 min
Godkännande	EN 14387:2004+ A1:2008		EN 14387:2004+ A1:2008	

- A. Aktivt kol
- B. Filterrondell
- C. Märkningsetikett
- D. Filterburk



Sundström Safety AB
Tel: +46 10 484 87 00
Västergatan 4
SE-341 50 Lagan

Sundström
www.srsafety.com