

Liste des produits

Produit	Désignation	Commande no.
Filtre a gaz A2AX	SR 298	H02-2412

Description du produit

Le filtre a gaz SR 298 est conçu pour l'utilisation des demi-masques et des masques protecteurs de la gamme Sundström. Le filtre est du type A2AX et assurent la protection contre les gaz et les vapeurs des types suivants :

Le type A : Le filtre protège contre les gaz et les vapeurs organiques, telles que les dissolvants, en ébullition au-dessus de +65 ° C.

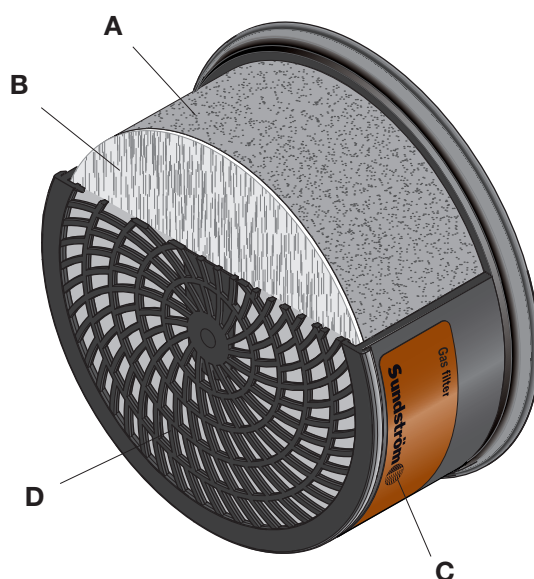
Le type AX : Le filtre protège contre les gaz et les vapeurs organiques, telles que les dissolvants, en ébullition au-dessous de +65 ° C.

Le filtre a gaz peut facilement être combiné avec le filtre a particules SR 510 P3 R afin d'obtenir également une protection contre les aérosols (particules), comme ceux qui se produisent durant l'utilisation de pistolets de peinture.

Caractéristiques techniques

	SR 298 A2AX	EN 14387:2004 + A1:2008
Chute de pression a 30 l/min	≈ 100 Pa	≤ 140 Pa
Diamètre/taille	106 mm/48 mm	-
Poids	≈ 200 g	≤ 300 g
Température d'utilisation	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-
Température de stockage	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-
Temps de résistance		
A2, Cyclohexane C ₆ H ₁₂ , 5,000 ppm	> 80 min	≥ 35 min
Ax, Diméthylether CH ₃ OCH ₃ , 500 ppm	> 60 min	≥ 50 min
Ax, Isobutane C ₄ H ₁₀ , 2,500 ppm	> 70 min	≥ 50 min
Agrément	EN 14387:2004 + A1:2008	-

- A. Charbon
- B. Disque filtrant
- C. Étiquette
- D. Filtre



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

Sundström
www.srsafety.com