

# Liste des produits

Produit	Désignation	Commande no.
Filtre a gaz A1	SR 217	H02-2512
Filtre a gaz A2	SR 218	H02-2012

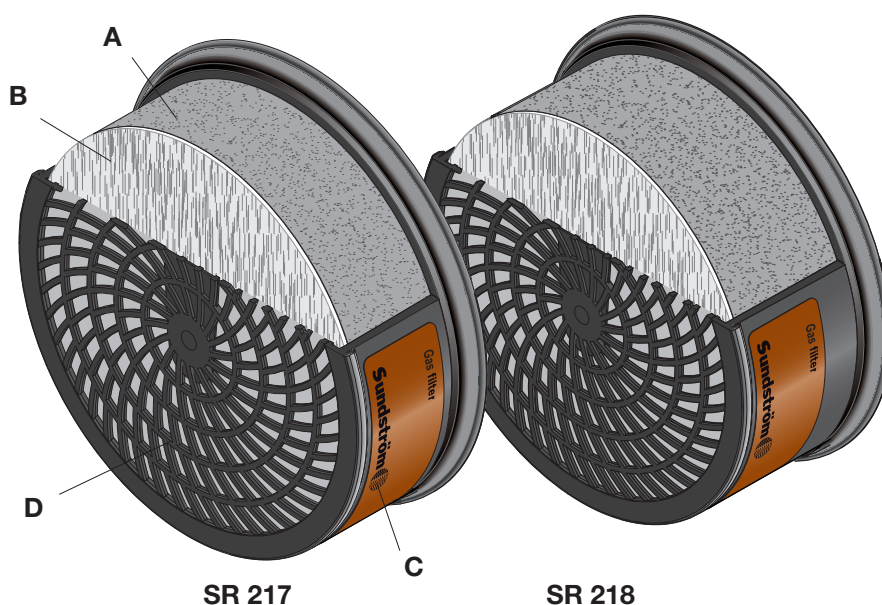
## Description du produit

Le filtre a gaz SR 217 de classe 1 et le filtre a gaz SR 218 de classe 2 sont conçus pour l'utilisation des demi-masques et des masques protecteurs de la gamme Sundström. Les deux filtres sont du type A et assurent la protection contre les gaz et les vapeurs organiques, telles que les dissolvants, en ébullition au-dessus de +65 °C. Les filtres a gaz peuvent facilement être combinés 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 217 A1	EN 14387:2004 + A1:2008	SR 218 A2	EN 14387:2004 + A1:2008
Chute de pression a 30 l/min	≈ 40 Pa	≤ 100 Pa	≈ 65 Pa	≤ 140 Pa
Diamètre/taille	106 mm/28 mm	-	106 mm/36 mm	-
Poids	≈ 115 g	< 300 g	≈ 135 g	< 300 g
Température d'utilisation	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-
Température de stockage	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-
<b>Temps de résistance</b>				
A1, Cyclohexane C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> , 1 000 ppm	> 100 min	≥ 70 min	-	-
A2, Cyclohexane C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> , 5 000 ppm	-	-	> 45 min	≥ 35 min
Agréments	EN 14387:2004 + A1:2008	-	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