## Liste des produits

ProduitDésignationCommande no.Filtre a gaz A1SR 217H02-2512Filtre a gaz A2SR 218H02-2012

## **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 demismasques 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 E	EN 14387:200 A1:2008	4 + SR 218 A2 E	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 m	-
Poids	≈ 115 g	< 300 g	≈ 135 g	< 300 g
Température d'utilisation	-10 - +55 °C, < 90 % RH	Н -	-10 - +55 °C, < 90 % R	Н -
Température de stockage	-20 - +40 °C, < 90 % RF	Н -	-20 – +40 °C, < 90 % R	Н -
Temps de résistance				
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> , 5000 ppm	-	-	> 45 min	≥ 35 min
Agréments	EN 14387:2004 + A1:200	)8 -	EN 14387:2004 + A1:200	08 -

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









