

Liste des produits

Produit	Désignation	Commande no.
Filtre à particules	SR 710	H02-1512

Description du produit

Le filtre à particules SR 710 est doté d'un filetage spécial et destiné au ventilateur à batterie SR 500/SR 500 EX/SR 700 de Sundström comme filtre à particules déparé, c'est-à-dire qu'il ne peut être associé à un filtre à gaz. Le filtre est de type P3 R* et protège contre tous les types d'impuretés en forme de particules. En cas de besoin d'un filtre mixte pour le ventilateur SR 500/SR 500 EX, on devra associer au filtre à gaz le filtre à particules SR 510.

Le filtre doit être associé au préfiltre SR 221 pour en augmenter la durée de vie.

* R (Re-useable): Le filtre est destiné à servir pour plus d'une seule période de travail.

Vue d'ensemble des filtres à particules

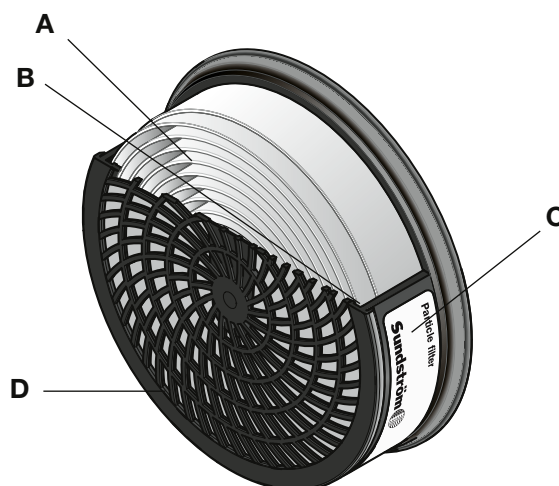
Modèle	Application
SR 510	SR 100, SR 200, SR 900. Ventilateur SR 500/SR 500 EX/SR 700
SR 710	Ventilateur SR 500/SR 500 EX/SR 700

Voir feuille de produit séparée.

Caractéristiques techniques

	SR 710	EN 143:2000	EN 12941:1998	EN 12942:1998
Chute de pression à 30 l/min	≈ 40 Pa	≤ 120 Pa	-	-
Chute de pression à 95 l/min	≈ 120 Pa	≤ 420 Pa	-	-
Diamètre/hauteur	108/48 mm	-	-	-
Filetage	40 x 1/7"	-	-	-
Poids	≈ 70 g	≤ 300 g	-	-
Température d'utilisation	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-	-	-
Température de conservation	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-	-	-
Taux de séparation, huile de paraffine	> 99,997 %	≥ 99,95 %	≥ 99,80 %	≥ 99,95 %
Approbation	EN 143:2000, EN 12941/12942:1998			

- A. Papier
- B. Colle
- C. Étiquette
- D. Filtre



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

Sundström
www.srsafety.com