

Folleto de producto

Producto	Modelo núm.	Pedido núm.
Filtro de partículas HE	SR 710	H02-1521

Descripción del producto

El filtro de partículas SR 710 se suministra con una rosca especial y está diseñado para su uso en el respirador purificador de aire motorizado SR 500 de Sundström como filtro de partículas individual, es decir, no puede combinarse con un cartucho para productos químicos. Se trata de un filtro de tipo HE y protege contra todo tipo de partículas contaminantes.

Si se requiere un filtro combinado para SR 500, el cartucho para productos químicos deberá combinarse con el filtro de partículas SR 510.

Resumen de los filtros de partículas

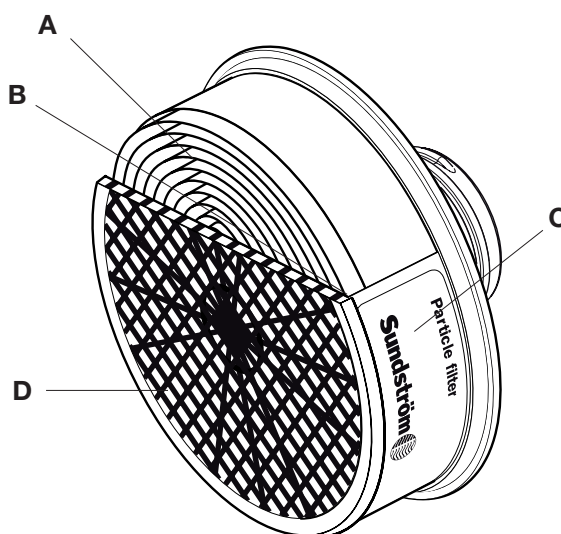
Modelo	Aplicación
SR 510	SR 90-2, SR 90-3, SR 100, SR 200, SR 500
SR 710	SR 500

Consulte los distintos folletos de productos.

Características técnicas

	SR 710	42 CFR parte 84
Caída de presión a 30 l/min	≈ 40 Pa	-
Caída de presión a 95 l/min	≈ 120 Pa	-
Diámetro/altura	4.3/1.9 pulg. (108/48 mm)	-
Rosca	44 x 1/7"	-
Peso	2.5 oz (70 g)	-
Temperatura de funcionamiento	14 a 131 °F (-10 a +55 °C), < 90 % RH	-
Temperatura de almacenamiento	4 a 104 °F (-20 a +40 °C), < 90 % RH	-
Eficacia de filtrado, DOP	> 99.997 %	≥ 99.97 %
Homologaciones	NIOSH 42 CFR parte 84	

- A. Medio filtrante**
- B. Adhesivo termoimpregnado**
- C. Etiqueta**
- D. Cuerpo de filtro**



Sundstrom Safety Inc.

143 Maple St.
Warwick, RI 02888

Office: 1-401-434-7300
Toll Free: 1-877-SUNDSTROM
Fax: 1-401-434-8300

info@srsafety.com
www.srsafety.com