

Folleto de producto

Producto
Cartucho químico OV

Modelo núm.
SR 218-6

Pedido núm.
H02-2121

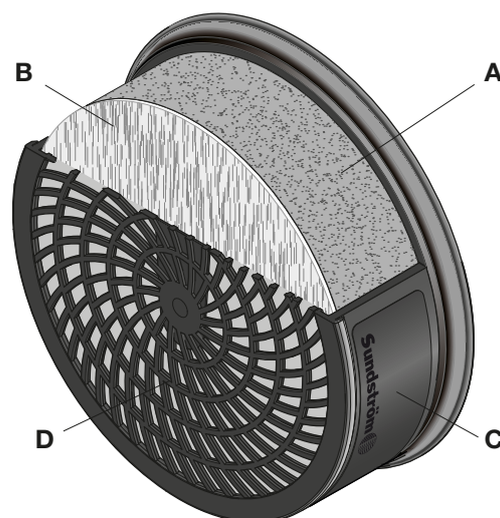
Descripción del producto

El cartucho químico SR 218-6 OV se utiliza con las semimáscaras y máscaras completas Sundström con Respiradores purificadores de aire (APR) para proteger contra determinados niveles de vapor orgánico. Este cartucho químico ha sido homologado para usar independientemente o en combinación con el filtro de partículas SR 510, P100 Sundström para proteger contra aerosoles (partículas), p. ej. durante la pintura con spray.

Características técnicas

	SR 218-6	42 CFR parte 84
Caída de presión a 85 l/min.	≈ 26 MM H ₂ O (255 Pa)	≤ 40 MM H ₂ O (393 Pa)
Diámetro/altura	4,2/1,4 pulg. (107/36 mm)	-
Peso	≈ 5,1 oz (144 g)	-
Temperatura de servicio	14 a 131 °F (-10 a +55 °C), < 90 % RH	-
Temperatura de almacenaje	4 a 104 °F (-20 a +40 °C), < 90 % RH	-
Tiempo de resistencia		
Tetraclorometano CCl ₄ 1,000 ppm	> 90 min	≥ 50 min
Homologaciones	NIOSH 42 CFR parte 84	

- A. Carbón activado
- B. Disco de filtro
- 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