

Folleto de producto

| Producto | Modelo núm. | Pedido núm. |
|-----------------|-------------|-------------|
| Capucha holgada | SR 601 | H06-5421 |
| Capucha holgada | SR 602 | H06-5521 |
| Capucha holgada | SR 604 | H06-5921 |

Descripción del producto

Las capuchas holgadas SR 601, SR 602 y SR 604 y el respirador purificador de aire motorizado SR 500 montado en cinturón protege contra las partículas, los gases y los vapores o una mezcla de ellos. Las capuchas holgadas SR 601 y el respirador purificador de aire motorizado SR 700 montado en cinturón protege contra las partículas. El sistema SR 500/SR 700 funciona como alternativa a los respiradores purificadores de aire en todas las situaciones para las que se recomiendan. Lo anterior se aplica especialmente a los trabajos arduos, calurosos o prolongados. La presión atmosférica superior que se genera a continuación evita que los contaminantes del entorno penetren en la zona respiratoria.

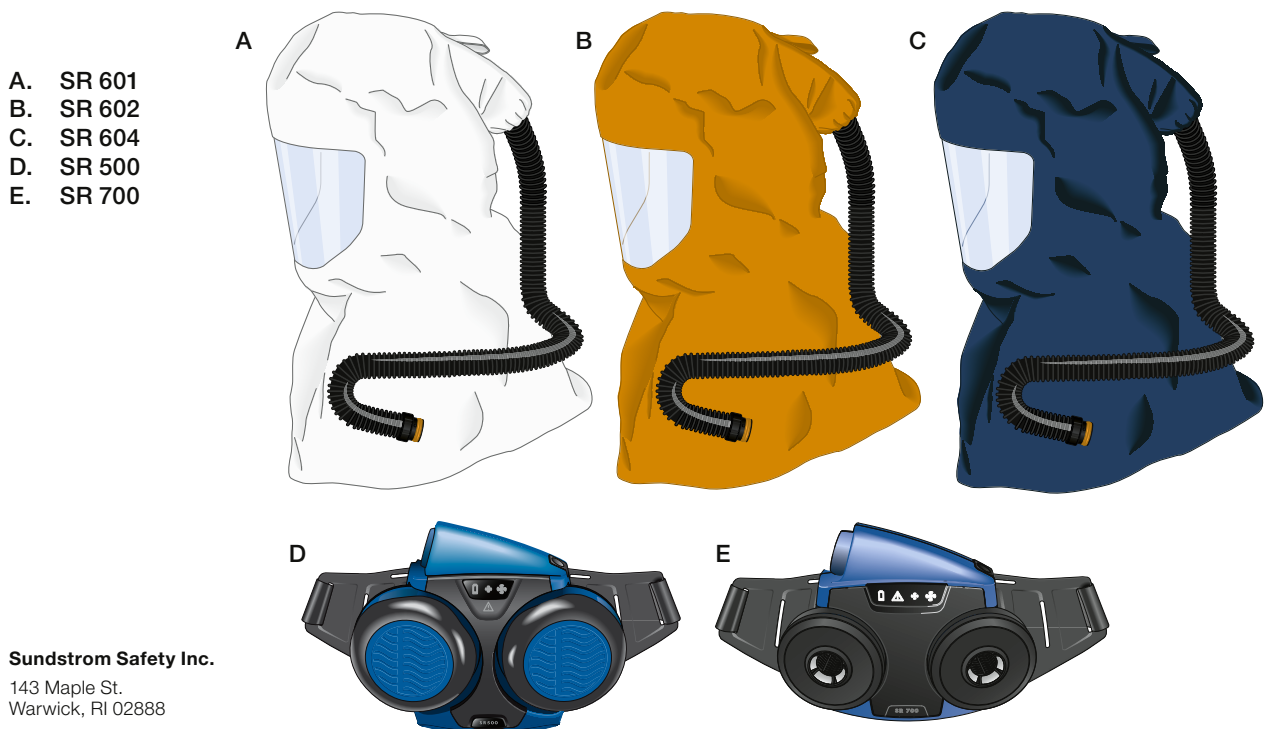
Características de las capuchas:

- Protegen los órganos respiratorios, la cabeza y los hombros • Capucha intercambiable • Visor de PETG • Correas de cabeza ajustables • Deflector de flujo de aire para obtener un confort óptimo • El aire suministrado mantiene el visor desempañado
- Junta de cuello ajustables (SR 602 y SR 604) • Manguera de respiración flexible intercambiable • Láminas de protección intercambiable como accesorios

Características técnicas

| | SR 601/SR 602/SR 604 + SR 500 SR 601 + SR 700 | 42 CFR parte 84 Capucha holgada |
|--|--|------------------------------------|
| Material | Microchem® 2800 (SR 601) Microchem® 4000 (SR 602) Poliuretano (SR 604) | - - - |
| Caudal de aire | 6.2 CFM (175 l/min)/8.0 CFM (225 l/min) | 6.0 CFM (170 l/min) |
| 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 | - |
| Nivel de alerta de caudal bajo | < 6.2 CFM (175 l/min) | ≤ 175 l/min |
| Peso de SR 601/SR 602/SR 604 con manguera | ≈ 16.4 oz (465 g)/18.7 oz (530 g) /19.8 oz (560 g) | - |
| Factor de protección¹ | 1000 | - |
| Homologaciones | NIOSH 42 CFR parte 84 | |

1) APF (factor de protección asignado) documentado en ensayos de terceros, de acuerdo con las normas OSHA 29 CFR 1910.134 y 3352-02-2009.



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

Sundström
www.srsafety.com