

Hoja de producto

Producto
Accesorio de aire comprimido

Designación
SR 307

Núm. de pedido
H03-1412

Descripción del producto

El accesorio de aire comprimido SR 307 está previsto para conexión a las caretas completas y semicaretas Sundström. Combinado con ellas forma un aparato respiratorio con flujo de aire continuo para conexión a aire comprimido, siendo un accesorio que permite alternar en una misma careta la protección con filtro y la protección con suministro de aire. Está especialmente destinado a tareas pesadas y duraderas, en lugares en los que los contaminantes sean difíciles de detectar o muy tóxicos.

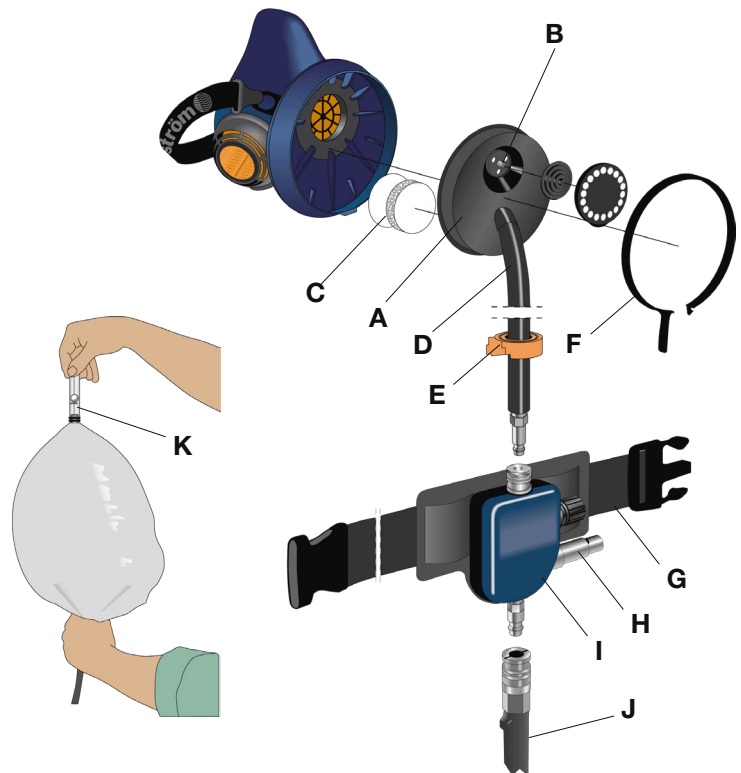
El SR 307 está fabricado de material preparado para que no produzca chispas en caso de fricción, lo cual permite emplearlo en entornos explosivos/inflamables. Se incluye un flujómetro y silbato de advertencia para el control ocasional y continuo del flujo de aire.

Características técnicas

	SR 307	EN 14594:2005
Presión de trabajo	4-7 bar	≤ 10 bar
Flujo de aire	150-320 l/min	150-320 l/min
Temperaturas, uso	-10 – +55 °C, < 90 % RH	-
Temperaturas, almacenamiento	-20 – +40 °C, < 90 % RH	-
Peso	≈ 80 g	-
Nivel de advertencia, flujo	< 150 l/min	≤ 150 l/min
Factor de Protección Nominal ¹ Media Máscara	200 (3A,3B)	-
Factor de Protección Nominal ¹ Careta completa	2000 (4A,4B)	-
Homologaciones	EN 14594:2005, 3A 4A 4B	-

1) De acuerdo con la norma EN 529:2005.

- A. Caja de conexión
- B. Válvula de rebose
- C. Silenciador
- D. Manguera de respiración
- E. Abrazadera
- F. Anillo de bloqueo
- G. Cinturón
- H. Válvula reguladora
- I. Silbato de advertencia
- J. Manguera de aire comprimido
- K. Flujómetro



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

Sundström
www.srsafety.com