

# Hoja de producto

**Producto**  
Pantalla de soldadura

**Designación**  
SR 591

**Núm. de pedido**  
H06-4312

## Descripción del producto

La pantalla de soldadura SR 591 está diseñada para ofrecer protección durante la soldadura por arco, la soldadura MIG, MAG y TIG y los cortes de plasma. La pantalla protege los ojos y el cuello del soldador contra la radiación del arco, la radiación ambiental y las salpicaduras de soldadura.

La pantalla de soldadura SR 591 se ha diseñado para su uso individual o junto con el sistema Sundström SR 900. La combinación con el sistema SR 900 crea un dispositivo protector respiratorio que también protege al soldador contra gases/partículas perjudiciales.

### La pantalla de soldadura SR 591 se caracteriza por lo siguiente:

Protege los ojos y el cuello • Sección de cabeza ajustable • Puede utilizarse junto con el sistema Sundström SR 900  
• Accesorios en forma de filtros para soldadura y lentes correctoras • Capucha de soldadura como accesorio • Eficacia probada y homologada frente a partículas de gran velocidad a 45 m/s.

## Características técnicas

SR 591

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Temperaturas, servicio       | -10 – +55 °C, < 90 % RH  |
| Temperaturas, almacenamiento | -20 – +40 °C, < 90 % RH  |
| Peso                         | ≈ 350 g  |
| Filtro de soldadura          | 110x90 mm. EN 8 a EN 13  |
| Filtro de soldadura          | Con célula solar. EN 3/10,<br>EN 3/11, EN 4/5 - 13 y EN 4/9 - 13 |
| Cristal protector            | PC, 110x90 mm  |
| Anteojos de corrección       | 108x51 mm, 1 – 2,5 dptr  |
| Homologación                 | EN 175:1997 + A1:1998  |



**Sundström Safety AB**

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

**Sundström**   
www.srsafety.com