Hoja de producto

ProductoDesignaciónNúm. de pedidoPantalla de soldaduraSR 591H06-4312

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,	
	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	







