

# CORTINAS DE PROTECCIÓN

## Descripción

Las cortinas de Gala Gar cumplen la norma europea EN-1598. Tienen una anchura estándar de 140 cm, están provistos de una costura 5 cm, 7 ojales de suspensión y complementos de fijación. Grosor 0,40 mm.

Las cortinas de soldadura están diseñados para su uso en lugares de trabajo donde hay que proteger a los transeúntes contra la radiación emitida durante peligrosos trabajo de soldadura. Proporcionan protección contra la luz azul y los rayos ultravioleta (UV).

En caso de exposición prolongada estos rayos pueden causar conjuntivitis actínica e incluso cataratas.

Las cortinas también protegen al soldador contra el reflejo de la luz de soldadura reduciendo así los posibles costes médicos.

Sin embargo, no son adecuadas como manta de soldadura y no resisten el fuego abierto y el calor intenso.

Las cortinas de soldadura ofrecen protección visual contra radiación peligrosa, pero no son adecuados para supervisión de trabajos de soldadura o como un sustituto de las caretas de soldadura

Las cortinas de soldadura de Gala Gar están hechas de PVC

Disponemos de las siguientes medidas standard\*:

160 x 140 cm

180 x 140 cm

200 x 140 cm

\*otras medidas consultar disponibilidad

Peso	± 530 gr/m <sup>2</sup>	
Anchura standard	1.400 mm	
Resistencia a la temperatura	5°C - 80°C	EN ISO 25980 (EN-1598)
Resistencia al fuego	de acuerdo a B1/M1	EN ISO 25980 (EN-1598)
UV- resistencia	UV Stabil	DIN 53387
Transmisión de luz	aprobado	EN ISO 25980 (EN-1598)



## Soluciones en soldadura

INNOVAMOS • FABRICAMOS • FORMAMOS • ASESORAMOS