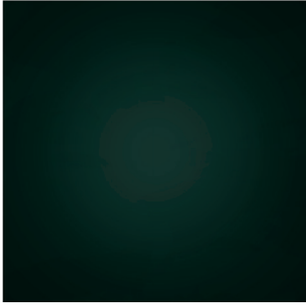


Lámina de protección en soldadura S9, verde oscuro mate, DIN EN ISO 25980

Art.-Nr.: 70 209 032



Aplicación

- Para separar zonas de trabajo y partes de una nave
- Protección contra las radiaciones peligrosas de los arcos de soldadura y las salpicaduras
- Protección visual
- Oscurecimiento

Ventajas

- Revestimiento de protección individual gracias a la posibilidad de elegir el grado de solapado
- Modelo desplazable lateralmente gracias a la sujeción al perfil en C
- Vía de paso en varios puntos de la separación, dado que en combinación con el perfil en C se pueden desplazar hacia ambos lados los distintos elementos
- Facilidad de montaje y ahorro de tiempo al colocar las bridas de suspensión abatibles KEMPER

Datos técnicos

| Datos básicos | |
|---------------|------------------|
| Ancho | 300 mm |
| Espesor | 2 mm |
| Peso | 0,80 kg/m kg |
| Color | verde oscuro |
| Tipo | S9 |
| Normas | DIN EN ISO 25980 |

Características

- Comprobado por la norma DIN EN ISO 25980
- Suspensión mediante bridas de suspensión o abrazaderas oscilantes a un tubo o perfil en C
- Solapado de láminas del 33 %, del 66 % o del 100 %
- Se puede montar fijo o con desplazamiento lateral