

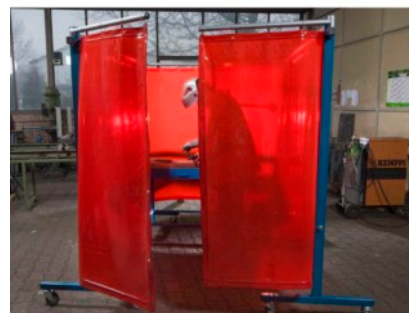
Ficha Técnica

Cortina para Soldadura

Ref^a.: 10064V

Mod.: C449V

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Cortinas de protecção para raios UV e IR.
- Filtram as radiações nocivas de acordo com a norma aplicável a estes equipamentos (EN 1598).
- A cortina verde cumpre também a norma DIN 32504.
- Fabricadas em PVC tratado.
- Estas cortinas oferecem máxima segurança no que respeita a transmitância, reflectância e resistência à ignição (resiste a faíscas e é retardador de chama).
- Dispõe de anilhas termoseladas para fixar nos suportes e colchetes nas laterais para facilitar a união entre cortinas.
- Necessita de anilhas para suspender a cortina: 10 anilhas C146.

- Espessura das cortinas: 0,4 - 0,45 mm.

- Dimensão: 2000 x 1800 mm.

- Peso: 0,60Kg/m²

- Cor: Verde



- Outras cores/Dimensões Disponíveis:

- Vermelho, Verde Mate e Transparente (a cortina transparente apenas protege contra pó e correntes de ar).
- 2000 x 1600 mm e 2000 x 2000 mm.

Campo de Aplicação

- Recomendado para a protecção de pessoas que trabalham ou circulam em ambientes de soldadura.

Acessórios e Equipamentos Complementares

- Anilhas: ref.: C146

Normas e Simbologia

- EN 1598
- EN ISO 25980:2015 (Excepto transparente).

CE

Directiva:
89/686/CEE



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual