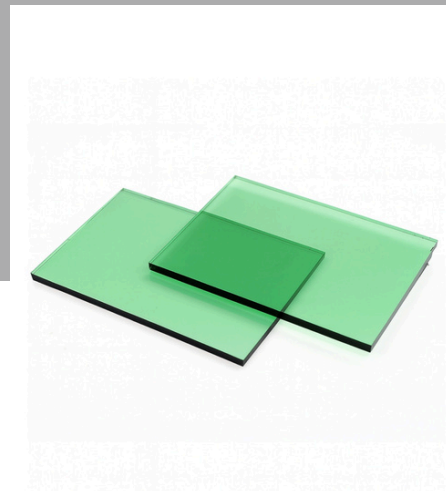


FICHA TÉCNICA

de producto



VIDRIO OFTALMOLÓGICO DIN 9/10/12 RECT.

El vidrio oftalmológico DIN rectangular está diseñado para garantizar una visión nítida y segura en trabajos de soldadura. Cumple con las normativas DIN 9, DIN 10 y DIN 12, lo que asegura distintos niveles de protección frente a la radiación producida por el arco eléctrico y otros procesos de soldadura.

CARACTERÍSTICAS

- Formato rectangular, compatible con máscaras y caretas de soldar estándar.
- Disponible en graduaciones DIN 9, 10 y 12.
- Alta resistencia a impactos y temperaturas elevadas.
- Óptica clara y uniforme que evita distorsiones visuales.
- Cumple con normas internacionales de seguridad ocular.
- Aplicaciones: Ideal para soldadura eléctrica, MIG/MAG, TIG y procesos que requieren distintos niveles de oscurecimiento. Protege al operario contra rayos ultravioleta, infrarrojos y la intensidad lumínica del arco.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Fabricado en material de alta calidad, este vidrio ofrece una excelente resistencia térmica y mecánica, además de un tinte uniforme que reduce el deslumbramiento y protege eficazmente la vista del operario.

GARANTÍA

Implica devolución sin complicaciones y es la garantía oficial del fabricante para sus productos, que incluyen elementos de protección personal como máscaras y antiparras, con cobertura por defectos de fabricación y soporte al cliente.

COLORES

Transparente

