

**Estos visores están fabricados para proteger contra peligros por arco eléctrico. Ideal para trabajadores electricistas que trabajan con conexiones de alta tensión**

*Nota: Los Visores para Arco V- Gard son para utilizarse únicamente con arzones y cascos dieléctricos.*

## Especificaciones

Compatibles con todos los cascos y cachuchas marca MSA.  
Compatible con cualquier arazón de la línea V-Gard aunque se recomienda usar con arzones fabricados en policarbonato para altas temperaturas  
Protege contra radiaciones de 12.9 cal/cm<sup>2</sup> conforme a ASTM F2178-2008 (ref. NFPA 70E-2012, Categoría de riesgo 2)

## Características

Más larga y más ancha para cubrir mejor el rostro y el cuello  
**Aplicación:** Mantenimiento, protección contra impactos, partículas y polvo, pruebas/repares  
**Color(es):** Tono especial, verde claro  
**Mercado(s):** Manufactura, servicios públicos, construcción, industria petrolera y petroquímica

## Materiales y Componentes

**Material:** Policarbonato  
**Medidas:** 9.25" (23.5 cm) x 18" (45.7 cm) x .065" (1.7 cm)  
**Estilos disponibles:** Moldeado  
**Clasificación:** Arco

## Información para Ordenar

**Número de parte 10115847**



**Normas y Aprobaciones**

**ANSI/ISEA Z87.1-2010**  
**ASTM F2178-2008 (Ref: NFPA 70E, HRC 2)**  
**Certificación: Externa, por Intertek y ArcWear**

