

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 armazones v cascos dieléctricos.

Especificaciones

Compatibles con todos los cascos y cachuchas marca MSA.
Compatible con cualquier armazón de la línea V-Gard aunque se recomienda usar con armazones fabricados en policarbonato para altas temperaturas
Protege contra radiaciones de 12.9 cal/cm² 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/reparaciones

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

FAGY

SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES
MSA México

RUC : 20603281315
FAGY SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES SAC
Telefonos : 969011287 - 915330639 - 960845136 - 996556100
Pagina Web : www.fagy.com.pe - www.ventadeepps.com
Lima - Peru

Normas y Aprobaciones

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



FAGY

SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES
MSA México

RUC : 20603281315
FAGY SUMINISTROS Y SERVICIOS GENERALES SAC
Telefonos : 969011287 - 915330639 - 960845136 - 996556100
Pagina Web : www.fagy.com.pe - www.ventadeepps.com
Lima - Peru