


Protección Facial - Visores para aplicaciones de Ráfaga de Arco Eléctrico


- Clasificación:** Arco
Mercado(s): Manufactura, servicios públicos, construcción, industria petrolera y petroquímica
Aplicación: Mantenimiento, protección contra impactos, partículas y polvo, pruebas/repares
Material: Policarbonato
Color(es): Tono especial, verde claro
Estilos disponibles: Moldeado
Medidas: 9.25" (23.5 cm) x 18" (45.7 cm) x .065" (1.7 cm)
Características: Protege contra radiaciones de 12.9 cal/cm² (ver "Especificaciones del producto" en la tabla de abajo)
 Resistencia al impacto (Z87+)
Normas: ANSI/ISEA Z87.1-2010
 ASTM F2178-2008 (Ref: NFPA 70E, HRC 2)
Certificación: Externa, por Intertek y ArcWear

Información para ordenar

VISOR V-GARD® PARA PROTECCIÓN CONTRA FALLAS POR ARCO ELÉCTRICO		No. de Parte	Especificaciones del producto
		10115847	<ul style="list-style-type: none"> Visor Más larga y más ancha para cubrir mejor el rostro y el cuello Protege contra radiaciones de 12.9 cal/cm² conforme a ASTM F2178-2008 (ref. NFPA 70E-2012, Categoría de riesgo 2), y si se utiliza con cascos V-Gard® tipo cachucha (P/N M2303541ARF) y armazones V-Gard® (P/N 10121266) Póngase en contacto con el Servicio al Cliente MSA 01800.672.7222 para conocer los niveles de protección que brinda este visor V-Gard® para arco con otras combinaciones de armazones V-Gard® y cascos MSA

- Clasificación:** Arco
Mercado(s): Manufactura, servicios públicos, construcción, industria petrolera y petroquímica
Aplicación: Mantenimiento, protección contra impactos, partículas y polvo, pruebas/repares
Material: Policarbonato
Color(es): Tono especial, verde claro
Estilos disponibles: Nitrómetro moldeado
Medidas: 8" (20.3 cm) x 17.25" (43.8 cm) x 0.065" (1.7 cm)
Características: Protege contra radiaciones de 11.3 cal/cm² (ver "Especificaciones del producto" en la tabla de abajo)
 Resistencia al impacto (Z87+)
Normas: ANSI/ISEA Z87.1-2010
 ASTM F2178-2008 (Ref: NFPA 70E, HRC 2)
Certificación: Externa, por Intertek y ArcWear

Información para ordenar

NITRÓMETRO V-GARD® CON MENTONERA PARA PROTECCIÓN CONTRA FALLAS POR ARCO ELÉCTRICO		No. de Parte	Especificaciones del producto
		10118480	<ul style="list-style-type: none"> Nitrómetro; incluye mentonera estándar V-Gard® (requerida para obtener la certificación para arco); el usuario debe realizar el ensamble en el nitrómetro Protege contra radiaciones de 11.3 cal/cm² conforme a ASTM F2178-2008 (ref. NFPA 70E-2012, Categoría de riesgo 2), y si se utiliza con cascos V-Gard® tipo cachucha (P/N M2303541ARF), armazones V-Gard® (P/N 10121266) y mentoneras estándar V-Gard® (P/N 10115827) Póngase en contacto con el Servicio al Cliente MSA (01800.672.7222) para conocer los niveles de protección que brinda esta pantalla V-Gard® para arco con otras combinaciones de armazones V-Gard®, mentoneras V-Gard® y cascos MSA