



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V.

Especificación Técnica

Código: SEA7-034

Rev.: 0

Fecha: 25/03/11

Denominación: Protector facial de policarbonato mod. 181540 CREWS

Aplicaciones: Protección en ojos y rostro de proyecciones de partículas y salpicaduras de líquidos.

CARACTERÍSTICAS GENERALES

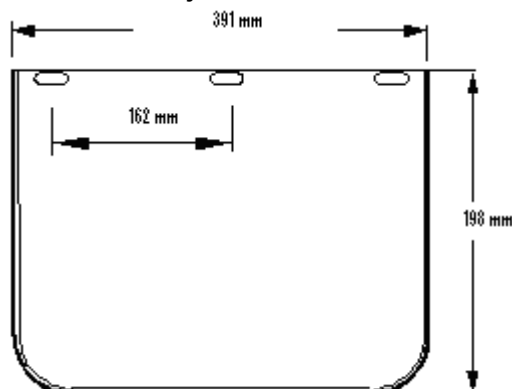
Descripción:

Protector facial de policarbonato contra proyecciones de alta velocidad y baja energía y salpicaduras de líquidos. Dispone de tres orificios para unir a la suspensión.

Características

Por las características propias de la mica facial de policarbonato permite la protección contra proyección de metales fundidos o salpicaduras de líquidos.

Planos del conjunto



CONDICIONES DE USO

a) Uso adecuado

1. Inspección visual para detectar fallas visibles en la fabricación de la mica.
2. Desprenda la película de protección de la mica para permitir la visibilidad.
3. Use sobre un cabezal o un tafilete para que la mica se ajuste sobre la cara del usuario.

b) Reposición

El equipo de reponerse cuando presente daños visibles y no garantice la función para la cual fue creada

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..
Jefe de I+D



Urvina Servicios Internacionales S.A de C.V.

Especificación Técnica

Código: SEA7-034

Rev.: 0

Fecha: 25/03/11

Denominación: Protector facial de policarbonato mod. 181540 CREWS

Aplicaciones: Protección en ojos y rostro de proyecciones de partículas y salpicaduras de líquidos.

LIMITACIONES

1. No se exponga al fuego o a temperaturas extremas.
2. No se utilice en áreas donde la proyección de partículas o metales sea muy agresiva.

RESGUARDO

Almacene en un lugar techado alejado de la intemperie, en un lugar seco y por sobre del piso.

DISPOSICIÓN FINAL

Disponga de las micas en los lugares destinados para desecharlo de acuerdo a las normas establecidas en el centro de trabajo

ETIQUETADO Y EMBALAJE

Las micas deberán ser entregadas en paquetes de 50 piezas cada uno y deberán entregarse de manera individual al usuario, protegidas por una película de hule adherida a la mica para protegerla de las ralladuras sobre la mica.

ARTÍCULO HOMOLOGADO: REFERENCIA/MARCA	FABRICANTE:	FECHA HOMOLOGACIÓN

Emisor: Yazmin Hernandez Jiménez
Gerente de Aseguramiento de Calidad

Aprobado: Juan Carlos Caudillo M..
Jefe de I+D