

# 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

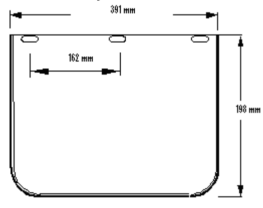
### Descripción:

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



# 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