

# INOX AUTÓNOMA

## STEELPRO

### (BD-570A)

CÓD: 250700530002

#### DESCRIPCIÓN

La ducha INOX-AUTONOMA modelo BD-570A es un equipo que está desarrollado para asegurar una protección eficaz en ambientes donde no existe una conexión de agua potable.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Posee un estanque de 125 litros de capacidad total y de 100 litros de almacenamiento de agua potable.
- Todos sus componentes están diseñados de acero inoxidable 316 de alta resistencia a la corrosión.
- Cuenta con un manómetro de glicerina que evita la descalibración producto de la fluctuación de temperatura y de la altura geográfica.
- Incluye un instructivo de carga y mantenimiento del equipo.
- Bajo cumplimiento de normativa EN 15154.2 2006 / ANSI 358.1 2009

#### ADVERTENCIA

• Observaciones: No seguir las recomendaciones del fabricante puede causar daños en el equipo. Ambientes altamente agresivos pueden causar desgaste de componentes por lo que es necesaria la constante verificación del estado del equipo.

#### EMPAQUE

- Individual.



#### GARANTÍA

Seis meses una vez instalado el equipo en faena. Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, Usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente al correo [contacto@steelprosafety.com](mailto:contacto@steelprosafety.com). El distribuidor no será responsable de ninguna lesión, agravio o menoscabo personal o patrimonial que derive del uso incorrecto de este producto. Antes de utilizar el producto, asegúrese de que es apropiado para las labores pretendidas.

#### APLICACIONES

- Áreas industriales con procesos que tengan presencia de productos químicos, sólidos, líquidos y gases peligrosos.
- Sectores con alta polución.

#### MATERIAL

- Acero inoxidable 316 de alta resistencia en su totalidad.

## DUCHAS Y LAVA OJOS INOX STEELPRO (BD-560 A)

### CONDICIONES DE INSTALACIÓN

- El ingreso al equipo debe ser simple y sin obstáculos.
- Debe ser instalado cerca de las áreas de peligro.
- El equipo debe contar con señalética y ser visible en el momento de la emergencia.
- Presión hidráulica de 0,2 – 0,8 mpa.
- El agua utilizada para la alimentación del equipo debe ser potable.
- Con el fin de asegurar el correcto funcionamiento del equipo verificar que no se produzcas filtraciones en las conexiones.
- Tener en cuenta los Accesorios adicionales no que están incluidos para realizar la carga del equipo: Se debe disponer con cilindro de carga " Gas Nitrógeno", manómetro (mínimo 100 PSI), manguera trasvasije con acople rápido de alta presión y cinta teflón de alta presión . Son importante para el sistema de llenado.

### INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

- Se recomienda realizar el accionamiento de la ducha lavaojos una vez a la semana.
- Con un paño seco remover el polvo acumulado y el exceso de líquido producto del accionamiento.
- Verificar visualmente que el equipo posee todos sus componentes, protector de rociadores, palanca y pedal de accionamiento.
- Se recomienda revisar por lo menos una vez al año el estado de las válvulas de bola.
- Descargar la ducha por lo menos una vez al mes (se recomienda realizar esta descarga luego del entrenamiento al personal)

### PROTOCOLO DE CARGA

- Acceder al manual de carga del equipo de la web [www.vicsa.cl](http://www.vicsa.cl), menú duchas lava ojos, DUCHA LAVA OJOS INOX - AUTÓNOMA STEELPRO (BD-570A), certificaciones.

