

## FICHA TÉCNICA

### DUCHAS Y LAVA OJOS INOX 316 CON PEDAL BD-550A



#### Descripción

- Ducha de acero inoxidable diseñada para ser utilizada en una emergencia de salpicadura de elementos nocivos a los ojos o al cuerpo del trabajador.

#### Características técnicas

- Todos los componentes de la ducha están diseñados de acero 316 de alta resistencia a la corrosión.
- Equipo diseñado para ser utilizado en ambientes altamente agresivos, ambientes salinos, todo tipo de industria y zonas costeras.
- El equipo se activa manualmente mediante sistema de válvulas de bola.
- El lavaojos puede ser activado manualmente o mediante sistema de pedal.

#### Ambiente de operación

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

#### Empaque

Unitario.

#### Código

COD: 250700530275

#### 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.

#### 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.

#### Material

Acero Inoxidable 316 de alta resistencia en su totalidad

## FICHA TÉCNICA

### DUCHAS Y LAVA OJOS INOX 316 CON PEDAL BD-550A



#### Garantía

Ante cualquier defecto y/o inconformidad de fábrica, usted puede comunicarse con su distribuidor más cercano, o escribirnos directamente a [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 este equipo, asegúrese de que es apropiado para las labores requeridas.

#### 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.

