

Estación Ducha Lavaojos

Alarma Luminosa y Sonora

Serie 9201 A. Inox.



Ficha Técnica

Estación de Ducha cuenta con una alarma que funciona mediante la activación del lavaojos o la ducha de emergencias.

Sus componentes principales corresponden a un sistema de tuberías de acero inoxidable (304SS), alarma sonora y visual, interruptor de flujo y caja de control.



Equipo protegido por ley de propiedad Intelectual.

Pehuen S.A. se reserva el derecho de efectuar modificaciones que mejoren el producto.

Líderes en la Fabricación de Equipos desde 1988.
Nuestra experiencia nos pone a la vanguardia en la
minimización del riesgo.

Datos Técnicos

Válvula de Acero inoxidable 304 de 1" alta resistencia a la corrosión.

Suministro de agua:	1" IPS
Salida de agua:	1 1/4 IPS
Control de flujo:	El caudal máximo es de 114 l/min.
La presión hidráulica:	0,2 Mpa - 0,8 Mpa
Voltaje:	220v 250v

Ambiente de Operación

Ambiente de operación: Producto químico, líquido peligroso, sólido, gas y así sucesivamente.

Opción para casi cualquier situación industrial.

Condiciones de Instalación

- No deben existir obstrucciones ni desniveles para acceder al equipo.
- El trabajador no debe demorar más de 10 segundos desde el accidente hasta activar el equipo descontaminante.
- Fijar el equipo cerca del lugar de peligro
- Incorporar señalética del equipo
- El diámetro de la tubería debe ser de un mínimo de 3/4" de diámetro
- La presión hidráulica: 0,2 Mpa - 0,8 Mpa.
- Es necesario utilizar un suministro de agua limpia