

# DUCHA MIXTA EN ACERO O GALVANIZADA DE 1" o 1 1/4" CON O SIN PEDAL.



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y/O CARACTERÍSTICAS

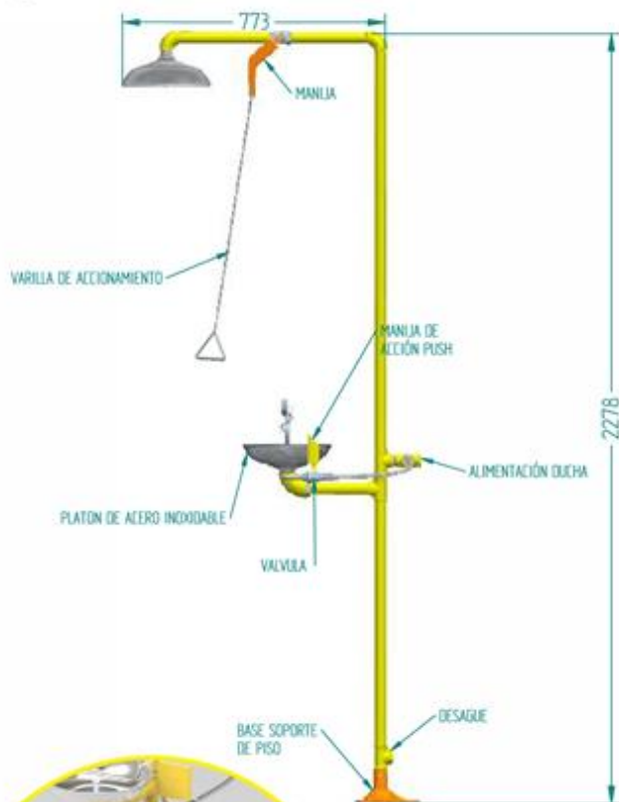
- **MATERIAL:** Tubo en Acero Inoxidable T 304 ó Galvanizado con recubrimiento en pintura electrostática amarilla.
- **DIAMETRO:** 1" ó 1 1/4"
- **CONEXIÓN DE ALIMENTACIÓN:** 1" ó 1 1/4" NPT
- **CONEXIÓN DE DESAGÜE:** 1" ó 1 1/4" NPT
- **ALTURAS DE CONEXIÓN:**
  - Alimentación: 100 cm ± 3 cm
  - Desagüe: 17 cm ± 3 cm
- **BASE:** Soporte en Aluminio. Reforzado con 3 Orificios de sujeción para chazo de 1/4".
- **SISTEMA DE ACCIONAMIENTO FUENTE:** Válvula en bronce cromado con manija tipo Push.
- **SISTEMA DE ACCIONAMIENTO DUCHA:** Válvula en bronce cromado con varilla inoxidable de accionamiento tipo Pull (Jalar).
- **DIFUSORES FUENTE:** Con Aireador interno de membrana reguladora de flujo y con filtro de partículas.

**RECOMENDACIONES DE MANTENIMIENTO :** Se debe realizar una activación semanal para así comprobar el buen funcionamiento de la fuente y reemplazar el líquido estancado en ella, y se debe hacer una inspección y mantenimiento anual para corroborar su buen estado.

## DESCRIPCIÓN

Equipo de primeros auxilios diseñado para emergencias y uso del personal que se encuentra expuesto a riesgos de contaminación o quemaduras por agente químico ya sea por salpicaduras de productos líquidos, materiales en suspensión y sólidos.

El sistema está compuesto por una ducha torrencial de seguridad con capacidad de flujo de 75, 5 litros o 20 GPM (Galones por minuto), y una fuente lavajos con capacidad de 1,5 litros o 0.4 GPM (Galones por minuto) ambas partes alimentadas con agua potable a temperatura ambiente. Fabricada en tubería en acero inoxidable T 304 ó galvanizada con recubrimiento en pintura electrostática color amarillo ; válvula con accionamiento tipo Pull operada por presión manual independiente para la ducha ; y válvula con accionamiento tipo Push para la fuente, difusores con filtro interno y tapa protectora. Diseño basado en la norma técnica **ANSI/ISEA Z358.1-2014** Norma Nacional Norteamericana para Equipos lavajos y regaderas de emergencia.



Medidas en m.m



**Detalle ducha con Pedal**  
Accionamiento PEDAL-GUAYA