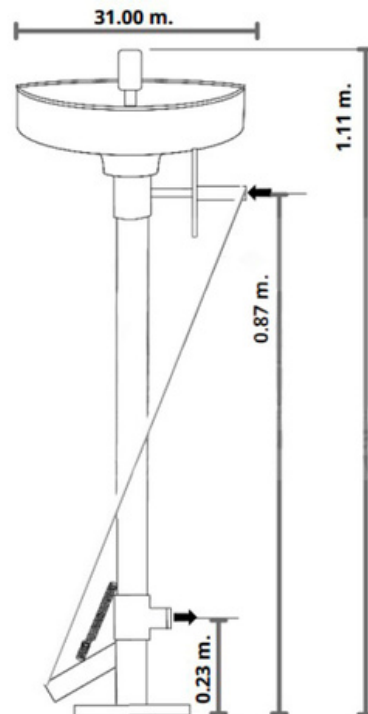
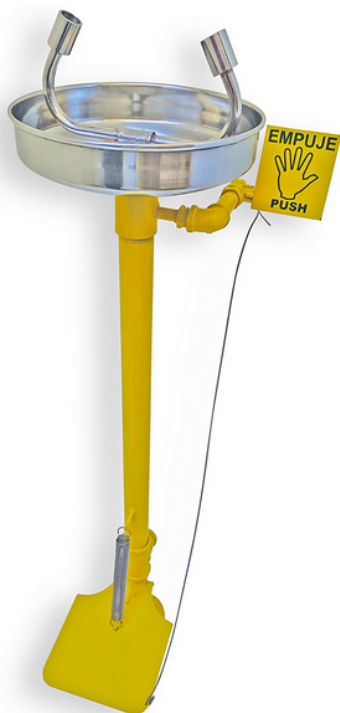


Ficha técnica:

## LAVAJOS DE EMERGENCIA DE COLUMNA DE ACERO GALVANIZADO CON PEDAL



- **Caudal del lavaojos de emergencia:** 11.5 litros por minuto a 30 psi.
- Presión mínima: 2 KG
- Presión recomendada: 3 KG
- Altura total de **1.11 metros.**
- Tubería de acero galvanizado cédula 40 de 1 ¼", con conexiones de acero galvanizado de 1 ¼" y ½.
- Toma del agua a **0.87 metros del nivel del suelo, entrada de ½" NPT roscada, hembra.**
- Válvula de acero inoxidable de ½" activada mediante palanca de acero inoxidable debidamente rotulada.
- Charola de 10" de diámetro en acero inoxidable.
- Dos rociadores de acero inoxidable con malla cubre polvo.
- Drenaje a **0.23 metros del nivel del suelo, entrada de 1 ¼" NPT roscada, hembra.**
- Brida para sujeción al suelo de ½" de espesor por 5" de diámetro con 4 perforaciones.