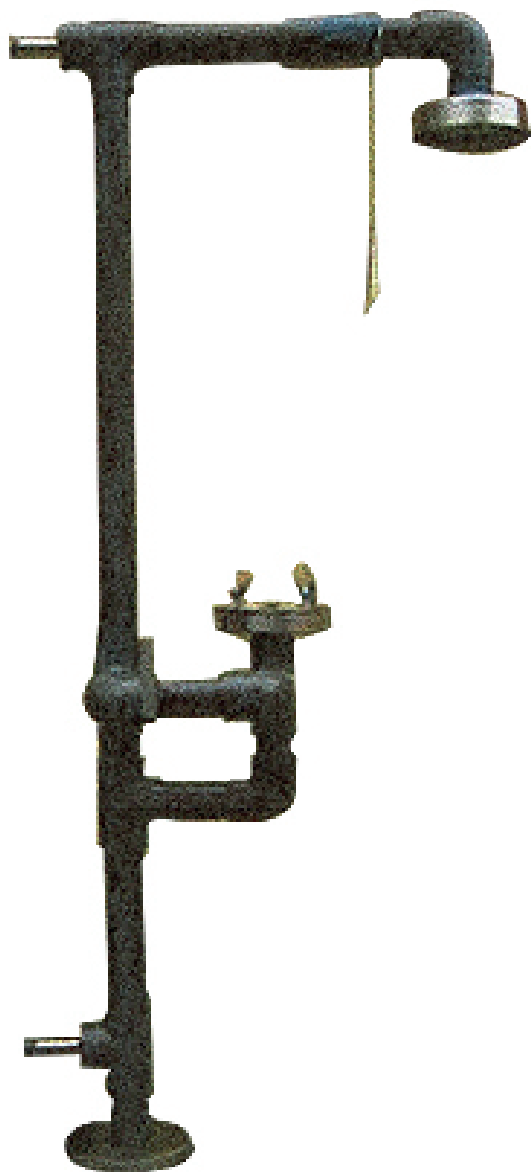




FICHA TÉCNICA



Fabricada con doble tubería exterior de PVC y tubería interior de ACERO INOXIDABLE, esta rellena en el interior de POLIURETANO, para dar un excelente rigidez y así poder soportar presiones extremas.

- TUBERÍA DE P.V.C DE 3" CON RESISTENCIA DE HASTA 9 KG DE PRESIÓN
- VÁLVULAS DE ACERO INOXIDABLE
- TUBERÍA INTERIOR DE ACERO INOXIDABLE DE 1 1/4" CON RESISTENCIA DE 9KG DE PRESIÓN
- CHAROLA DE LAVAOJOS
- CAMPANA DE REGADERA
- SISTEMA DE ROCIADO FACIAL DE 4 ESFERAS DE ACERO INOXIDABLE
- ESFERAS SOLDADAS PARA EVITAR LA RAPIÑA
- ACCIONADO DE LA REGADERA DE ACERO INOXIDABLE
- ACCIONADOR DE LAVAOJOS DE ACERO INOXIDABLE
- DESAGÜE DEL LAVAOJOS
- ALTURA TOTAL DE 2.45 MTS
- ALTURA DE LAVAOJOS AL PISO 117.5 CMS

**REGADERA CON LAVAOJOS
PVC CON ALMA DE ACERO**
Código: RE1650

Antes de utilizar su nuevo producto Leex,
lea esta ficha técnica para evitar
cualquier mal funcionamiento.