

CARACTERÍSTICAS & BENEFÍCIOS

CONTROLE DE VAZÃO AUTOMÁTICO

Único no mercado com regulador AUTOMÁTICO de vazão da água e filtro de micropartículas, importante para evitar que impurezas na água passem aos olhos do acidentado. Passível de manutenção e limpeza.

ESGUICHOS LAVA-OLHOS

Os esguichos do lava-olhos são em plástico ABS, com tampas de proteção contra poeiras e detritos, que se abrem automaticamente com a força do jato d'água.

VÁLVULAS

A válvula do chuveiro e do lava olhos é tripartida em aço inoxidável com esfera também em aço inoxidável sendo a do chuveiro de 3/4 e a do lava-olhos de 1/2". Todas as válvulas se abrem em menos de 1 segundo, com apenas 1 movimento do acidentado e permanecem abertas sem o uso das mãos.

USO E MANUTENÇÃO

O cilindro do equipamento deverá ser carregado com: 75 litros de água potável, um frasco de 236ml de líquido bactericida que irá conservar a qualidade da água por 4 meses. O equipamento deverá ser pressurizado com nitrogênio até completar 7 Kgf/cm² conforme o manômetro do equipamento.

CONTROLE DE QUALIDADE

Todas as válvulas são 100% testadas quanto a vazamentos, antes e depois da montagem dos equipamentos.

NORMAS

Modelo atende a Norma NR13.

OPCIONAIS

- o Kit recarga
- o Líquido bactericida

Veja mais opções para seu modelo no site

www.hawso.com.br



ESPECIFICAÇÃO

Modelo UA-001i é uma estação móvel de lavagem do corpo e dos olhos projetado para atividades de risco e distantes de fontes de água, com:

- Tubulação em aço inoxidável;
- Cilindro em aço inoxidável;
- Capacidade para 75 litros de água;
- Crivo em aço inoxidável;
- Acionamento manual através da placa empurre em aço inoxidável;
- Placa de sinalização em plástico PVC;
- Rodas para fácil manuseio;

APLICAÇÕES

Especialmente projetado para atividades de risco em campo e distante de fontes de água. É facilmente transportável.

Deve ser instalado em lugar de fácil acesso. Indicado para empresas siderúrgicas, petroquímicas, químicas, mineras, bebidas, alimentícia, papel e celulose entre outras.

Informamos que este equipamento, por motivos de segurança, não sai carregado da fábrica, seguirá vazio, com as orientações de carga e uso, sendo a mesma por conta do cliente.