

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS

FILTRO E REGULADOR DE PRESSÃO

O único no mercado com filtro regulador inteligente no lava-olhos. Este filtro possui um regulador de pressão e vazão de água, além de filtro de micropartícula. Importante para evitar que resíduos da tubulação passem e contaminem a pessoa acidentada.

VÁLVULAS

As válvulas do chuveiro e do lava-olhos são todas em aço inox, sendo a do chuveiro com 1.1/2" e a do lava-olhos com 1/2".

Todas as válvulas possuem abertura rápida (menos de 1 segundo), permanecendo aberta durante o uso do equipamento (não sendo necessário usar as mãos para mantê-las acionadas).

ESGUICHOS LAVA-OLHOS

Os esguichos lava-olhos são em plástico ABS, com tampas de proteção contra poeira e insetos. As tampas abrem, automaticamente, com o fluxo de água.

PRESSÃO E SAÍDA DE ÁGUA

A alimentação da água será por gravidade.

A vazão de água será de 75,6 l/min para o chuveiro e 1,5 l/min para o lava-olhos. Eles deverão funcionar simultaneamente, durante 15 minutos, conforme previsto em norma.

CONTROLE DE QUALIDADE

Todas as válvulas são 100% testadas para evitar vazamento antes e depois da montagem dos equipamentos.

NORMAS

Este modelo cumpre com a norma Brasileira ABNT NBR 16.291:2014, bem como com a Norma Americana ANSI Z358.1-2009, ambas específicas para Chuveiros e Lava-Olhos de Emergência.

OPCIONAIS

- o Alarme de Emergência visual e sonora;
- o Pedal de Acionamento;
- o Válvula anti-congelamento.

Visite nosso website para maiores opções de equipamentos.

www.hawsavliss.com.br



ESPECIFICAÇÃO

Modelo OTS-0011 (Overhead Tank Shower) é um chuveiro lava-olhos de emergência com estrutura metálica e caixa d'água, com as seguintes características:

- o Chuveiro e lava-olhos com tubulação, válvulas, placa empurre em aço inox 304;
- o Estrutura metálica em aço galvanizado com pintura epóxi verde, anticorrosiva. Serão 6 módulos iguais (quadrados), de fácil instalação e transporte;
- o Caixa d'água com capacidade para 1.500 litros de água potável em Inox 304. Possui autonomia para 15 minutos de uso simultâneo (chuveiro +lava-olhos);
- o Equipamento com Resistência de Aquecimento 220V, 5Kw e Painel de controle de temperatura e indicador de caixa vazia.

APLICAÇÕES

Deve ser instalado a 10 segundos do local de risco de contaminação com produtos químicos. Indicado para lugares onde não haja ponto de água potável ou locais de difícil acesso.

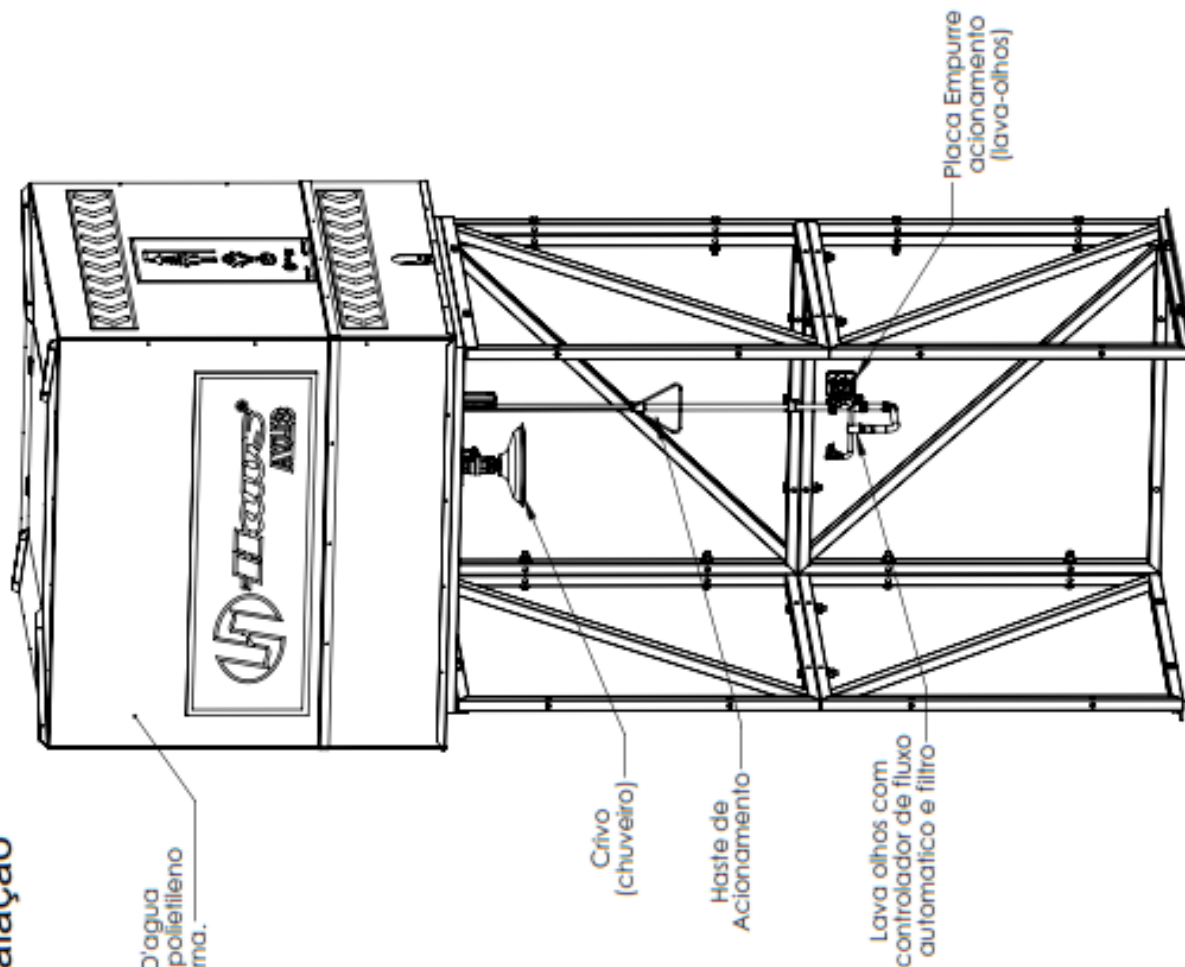


Norma ANSI/ISEA Z358.1

ABNT - NBR - 16291

Manual de Montagem e Instalação

Caixa D'água
1500 L em polietileno
interna.



Modelos: OTS

O equipamento terá a vazão mínima de :
Chuveiro: 75,7 L/min.
Lava-olhos: 1,5 L/min.

Atenção:

Montar o equipamento de acordo com o desenho ilustrativo.
Usar veda rosca nas conexões das partes a serem montadas.
Fixar o equipamento ao piso de preferência com parafusos tipo prisioneiro 5/16" x 2.1/2".
A pressão recomendada pela norma ANSI Z358.1 e ABNT - NBR - 16291.
Qualquer dúvidas entrar em contato com nossos atendentes pelo telefone (11)4813-9977.