



**Modelo C-003 é um chuveiro de emergência
para fixação no piso.**

ESPECIFICAÇÃO

- > Tubulação em aço galvanizado de 1”;
- > Crivo em plástico ABS;
- > Pintura epóxi anticorrosiva 2.5G 5/10;
- > Acionamento manual através da haste triangular em aço inoxidável;
- > Conexão de entrada de água de 1” BSP;
- > Placa de sinalização em PVC;

APLICAÇÕES

Deve ser instalado a 10 segundos de onde houver risco de contaminação à pessoas que possam estar expostas a materiais corrosivos, químicos ou prejudiciais a saúde.

O local deve ser de fácil acesso, sem obstruções, no mesmo nível do risco, facilitando o uso do acidentado.

Indicado para empresas siderúrgicas, petroquímicas, farmacêuticas, papel e celulose, mineradoras, bebidas, alimentícia, escolas e universidades, entre outras.

CARACTERÍSTICAS & BENEFÍCIOS

VÁLVULAS

A Válvula do chuveiro é em latão cromado com esfera em aço inoxidável chuveiro de 1” BSP. A válvula se abre em menos de 1 segundo, com apenas 1 movimento do acidentado e permanece aberta sem o uso das mãos.

PRESSÃO e VAZÃO

A pressão mínima de água de alimentação é de 2,1Kgf/cm², sendo a pressão ideal de 3,0Kgf/cm².

Com esta pressão de água o modelo fornece vazão de 75 l/min no chuveiro.

CONTROLE DE QUALIDADE

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

NORMAS

Modelo atende a Norma Americana ANSI Z358. 1-2009 e a recém-publicada Norma Brasileira ABNT NBR 16291:2014 para Chuveiros e Lava-Olhos de emergência.

OPCIONAIS

- > Alarme de Emergência visual e sonoro.
- > Válvula anti – aquecimento
- > Conexão de entrada em “1. ½ ou 1. ¼” em BSP ou NPT
- > Kit para Teste de Vazão.