

Ficha Técnica



Chuveiro de Emergência

Ref. **00865** (4260TI)

Revisão 01

Especificações Técnicas:

- Chuveiro pedestal de emergência.
- Válvula de passagem total de abertura automática instantânea e de fecho manual.
- Proporcionam um grande caudal de água e não se obturam, nem pela sujidade, nem por sedimentos calcários, visto que possuem uns orifícios de grande diâmetro e uma cortina circular de água.
- Entrada de Água: 1 1/4"
- Pressão de Entrada: Recomendado: 2bar, Mínimo: 1.5bar e Máximo: 8bar
- Caudal: Regulado a 110 L/min (Chuveiro) e 22 L/min (Lava-Olhos)
- Peso: 19Kg
- Dimensões da Embalagem: 75x20x25 cm

Principais Características e Vantagens:

- Norma: **DIN – 12 899 e ANSI Z 358-1.1990**
- Ótima resistência às bases, à água do mar e à atmosfera salina, aos óleos, gorduras e dissolventes aromáticos, aos ácidos orgânicos, ácidos minerais diluídos e aos dissolventes alifáticos.
- Os fungos e os microrganismos não aderem às peças.
- Não permite a formação de gelo na sua superfície.

Campo de Aplicação:

- Os duches e lava-olhos de emergência oferecem instantaneamente a água como primeiro auxílio para a protecção das pessoas que estão expostas à acção do fogo, ácidos, reagentes, produtos petrolíferos, materiais radioactivos e outros contaminantes
- Recomendado para trabalhos com riscos derivados de contaminação de substâncias corrosivas ou agressivas que acidentalmente podem alcançar a pele e os olhos dos trabalhadores.

Acessórios e equipamentos complementares:



**DIN-12899;
ANSI Z 358-1.1990**

HR Protecção, S.A.

Lugar do Pombal, Zona Industrial do Salgueiro - Apart. 189
3534 - 909 Mangualde
Tel.: +351 - 232 620 620 Fax: +351 - 232 610 333
www.hrproteccao.pt

email: geral@hr-proteccao.pt

Distribuído por: