



Descrição

- Chuveiro de emergência manual com pedestal.
- Válvula de passagem plena, abertura manual automática instantânea, fecha manualmente.
- Indicado para indústrias, oficinas, laboratórios e geralmente onde há risco de fogo, ácidos, reagentes, produtos petrolíferos, materiais radioativos ou qualquer outro agente.
- Haste rígida com alça triangular.
- Spray de polipropileno verde.
- Construído em aço galvanizado revestido com pintura epóxi.
- Peças em latão.
- Pressão da água mínimo 0.2MPa • máximo 0.5 Mpa.
- Caudal: 14 l/min \pm 10%
- Altura : 2.16 mt.
- Entrada de água: parafuso 1-1 / 4 ".
- Possibilidade de chuveiro em inox, por favor consulte-nos.

Os chuveiros de emergência e lava olhos BOCCHI atendem totalmente às especificações requisitos exigidos nos regulamentos:

- EN 15154-1 Normas para dispositivos de chuveiro para o corpo conectado à rede de água e segundo o qual o fluxo mínimo do pulverizador Deve ser pelo menos 100 l / min. Os chuveiros de emergência DILUVIO um caudal superior a 120 l / min a 0,3 MPa.
- EN 15154-2 Padrões para unidades de lavagem ocular conectadas à rede de água e de acordo com o qual o fluxo mínimo do colírio deve ser pelo menos 6 l / min. O colírio DILUVIO possui uma vazão superior a 14 l / min a 0,3 MPa
- Regulamentos UNI9608 que regem o uso de chuveiros e lava-olhos de Emergência
- Regulamentos UNI10271 que regem o uso de colírio / lavacara laptops
- UNI7546 / 2 UNI7546 / 3 UNI7546 / 4 que requer a presença de um cartel individual cativo para o chuveiro e outro para o colírio de emergência.
- Din 12899 PARTE 2
- ANSI Z358.1-2004 (American National Sanitation Institute).

Família

Produto [Chuveiro De Emergência Manual 800](#)
Marca BOCCHI
Categoria Chuveiro Emergência

Documentos

[Fichas Técnicas - ES\(104.21 Kb\)](#)
[Guia de Instalação - PT\(80.9 Kb\)](#)