



Descrição

Equipamento de emergência para lavagem dos olhos de alto fluxo a baixa pressão.

Adequado para indústrias, oficinas, laboratórios e em general onde exista risco de danos por ação do fogo, ácidos, reativos, produtos petrolíferos, materiais radioativos ou qualquer outro elemento contaminante.

Instalação de bancada.

Conforme as normativas europeias CE.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Píe em polipropileno cor verde.
- Construído em aço zincado com pintura epóxi.
- Cor verde RAL 6029.
- Pressão de alimentação de água: mínimo 1,5 bar - máximo 5 bar.
- Caudal de água: 14 l/min \pm 10%.
- Entrada de água: rosca de 1/2".
- Saída de água: rosca de 1+1/4".

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

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 Natonal Satin Institute).

Família

Produto [Lava-Olhos De Emergência Fixacao Bancada 410](#)

Marca BOCCHI

Categoria Lava-Olhos

Documentos

[Fichas Técnicas - ES\(120.82 Kb\)](#)
[Guia de Instalação - PT\(99.49 Kb\)](#)