



## Descripción

Equipo lava-ojos de emergencia de gran caudal a baja presión con válvula de paso total, apertura automática instantánea y cierre manual de accionamiento mediante palanca lateral. Instalación sobre encimera.

Adecuado para industrias, talleres, laboratorios y en general allí donde exista para el personal riesgo de daños por acción del fuego, ácidos, reactivos, productos petrolíferos, materiales radioactivos o cualquier otro elemento contaminante.

Conforme a la normativa europea CE.

### COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Recogedor de lava-ojos de polipropileno color verde.
- Construido de acero zincado con recubrimiento de pintura epoxi.
- Piezas de conexión de latón.
- Color verde RAL 6029.
- Presión del suministro de agua mínimo 1,5 bar • máximo 5 bar.
- Caudal de agua: 14 l/min ± 10%.
- Entrada de agua: rosca de 1/2".
- Salida de agua: rosca de 1+1/4".

Las duchas de emergencia BOCCHI, satisfacen totalmente las especificaciones requeridas en la normativa:

- EN 15154-1 Normas para dispositivos de ducha para el cuerpo conectados a la red de agua y según las cuales el caudal mínimo del rociador
- debe ser de al menos 100 l / min. Duchas de emergencia DILUVIO un caudal de más de 120 l / min a 0,3 MPa.
- EN 15154-2 Normas para lavaojos conectados a la red de agua y según las cuales el caudal mínimo del lavaojos debe ser de al menos 6 l / min. El colirio DILUVIO tiene un caudal superior a 14 l/min a 0,3 MPa.
- Normativa UNI9608 sobre el uso de duchas y lavaojos
- Emergencia
- UNI10271 Normativa para el uso de lavaojos / lavaojos portátiles

- UNI7546 / 2 UNI7546 / 3 UNI7546 / 4 que requiere la presencia de un cartel cautivo individual para la ducha y otro para el lavajos de emergencia.
- Din 12899 PARTE 2
- ANSI Z358.1-2004 (American Natonal Satin Institute).

## Familia

---

Producto [Lavajos De Emergencia 410](#)  
Marca  
Categoría Lavajos de emergencia portátil

## Documentos

---

[Fichas Técnicas - ES\(120.82 Kb\)](#)  
[Guía de instalación - PT\(99.49 Kb\)](#)