

Equipo ducha y lava-ojos de emergencia

- Equipo ducha y lava-ojos de emergencia sobre pedestal de gran caudal a baja presión con válvula de paso total, apertura automática instantánea y cierre manual.
- Accionado mediante palanca lateral de apertura .
- Color verde RAL 6029.
- 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 directiva europea 93/42/CEE.

COMPONENTES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cuerpo fabricado en acero galvanizado con recubrimiento de pintura epoxy.
- Recogedor de lava-ojos en acero inoxidable.
- Surtidores de lava-ojos en acero inoxidable.
- Presión del suministro de agua entre 1,5 y 5 bar.
- Temperatura de suministro entre 15° y 35°.
- Caudal mínimo requerido: 6 litros / minuto a 2 bar.
- Caudal lavaojos: 14 litros / minuto \pm 10%
- Caudal ducha: 120 litros / minuto a 3 bar.
- Entrada de agua: rosca de 1-1/4"
- Salida de agua: rosca de 1-1/4"



TEXTO SUGERIDO PARA PRESCRIPCIÓN

Equipo ducha y lava-ojos de emergencia sobre pedestal NOFER o equivalente, de gran caudal a baja presión con válvula de paso total, apertura automática instantánea y cierre manual de accionamiento automático mediante palanca lateral. Cuerpo construido en acero galvanizado con recubrimiento de pintura epoxy color verde, recogedor del lava-ojos y surtidores en acero inoxidable. Caudal lavaojos: 14 l/min \pm 10%. Caudal ducha: 120 litros / min.

ESQUEMA DIMENSIONAL

