



ESTACION LAVAOJOS

LP-075

SKU: 07110315001

Descripción: El modelo LP-075 es un lavaojos portátil de emergencia con capacidad para 36 litros del agua potable. Hecho en plástico ABS con tapas de protección contra pequeños residuos, insectos y productos químicos. De accionamiento manual, a través de su "Tapa Amarilla". Para usarlo, el accidentado debe abrir la "Tapa Amarilla" hacia abajo, y colocar los ojos frente a los chorros de agua. Junto con el equipamiento se envía un manual de instalación y montaje. El modelo LP-075 cumple con las especificaciones de la norma americana ANSI/ISEA Z358. 1-2009 sobre Duchas y Lavaojos de Emergencia. La empresa Avlis by Haws tiene certificado de calidad ISO 9001/2008.

ESPECIFICACIONES

El modelo LP-075 es un lavaojos en plástico ABS, con tapas de protección contra pequeños residuos, insectos y productos químicos. De accionamiento manual, a través de su "Tapa Amarilla".

APLICACIONES

Estos equipamientos son necesarios en lugares donde los ojos o el cuerpo de cualquier persona puedan estar expuestos a la acción de materiales corrosivos o perjudiciales para la salud. Deben ser instalados en locales de fácil acceso, para simplificar las tareas de atención al accidentado. Indicados para empresas siderúrgicas, petroquímicas, farmacéuticas, fábricas de papel y celulosa, de cerámicas y alimentos, industrias mineras. También en laboratorios de facultades y universidades, etc.

BENEFICIOS

- **CONSTRUCCIÓN**
 - Tanque de agua en plástico ABS verde, con tapa amarilla de accionamiento, y boquillas rociadoras en plástico ABS.
- **CONTROL DE CALIDAD**
 - Todos los equipamientos son testados antes y después del montaje, previamente a ser enviados al cliente.
- **BOQUILLAS ROCIADORAS LAVAOJOS / ROSTRO**
 - Las boquillas rociadoras para lavaojos/rostro en plástico ABS suministran un chorro de agua con volumen suficiente para lavar los ojos y el rostro, y eliminar cualquier residuo sin causar daños a la salud del accidentado.

LIMPIEZA

El modelo LP-075 debe ser limpiado semanalmente, utilizando únicamente agua potable. Los equipamientos no necesitan ser testados semanalmente.

