



# HELIOS<sup>®</sup> LAVAOJOS AUTÓNOMO ALIMENTADO POR GRAVEDAD

Número de parte: HS100

## ESPECIFICACIÓN:

Certificado por terceros conforme a ANSI Z358.1, el lavaojos autónomo alimentado por gravedad deberá suministrar un flujo doble de agua no perjudicial con un caudal mínimo de 0,4 gal/min (1,5 L/min) durante un mínimo de 15 minutos o más. Los cabezales del lavaojos están integrados en una bandeja cerrada que proporciona protección contra contaminantes en el aire cuando el lavaojos se encuentra en estado listo, sin activar. Al activarse, la bandeja abatible desciende hasta una posición fija de permanencia abierta que permite acceso total del usuario a los chorros dobles de fluido y canaliza el fluido usado hacia un puerto de descarga donde puede incorporarse opcionalmente una bandeja de drenaje. La unidad deberá almacenar un máximo de 10 galones de fluido de lavado utilizable en un tanque de polietileno amarillo de alta visibilidad, no corrosivo frente al fluido de lavado. El lavaojos de ABS amarillo de alta visibilidad incorpora gráficos frontales que indican el método de activación, así como información de mantenimiento y operación.

El modelo HS100 de Encon Safety Products incluye unidad lavaojos autónoma alimentada por gravedad.

**\*Nota:** Cuando se utilicen materiales peligrosos que sean lesivos para la piel, debe considerarse la instalación adecuada de un lavaojos o lavaojos/lavacara junto con una ducha de emergencia.

## MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN:

**TANQUE:** Polietileno amarillo de alta visibilidad de 10 galones.

**VÁLVULA:** Válvula de accionamiento interna giratoria de ABS integrada en la bandeja del lavaojos.

**CABEZAL:** Cabezales de doble chorro de plástico ABS instalados directamente en la bandeja del lavaojos.

### ADITIVO PARA TRATAMIENTO DE AGUA:

Una botella de conservante para agua potable Hydrosep<sup>®</sup> incluida con cada unidad. La botella trata el fluido hasta por 120 días (sin exceder 180 días).

**PESO:** 15 lb (6,8 kg) peso de envío. 87 lb (39,5 kg) peso en uso completo (con agua y aditivo.) full-use weight (with water and additive).

