



1-800-283-6266

Teléfono: (713) 466-1449

email: customerservice@enconsafety.com

# HELIOS<sup>®</sup> DUCHA LAVAOJOS AUTÓNOMA POR GRAVEDAD NÚMERO DE PARTE: HE100

## ESPECIFICACIONES:

Certificada por terceros conforme a ANSI Z358.1, la ducha lavaojos autónoma por gravedad debe proporcionar un flujo de agua no dañino de doble corriente a un volumen mínimo de 0.4 gpm (1.5 lpm) durante un tiempo completo de 15 minutos o más.

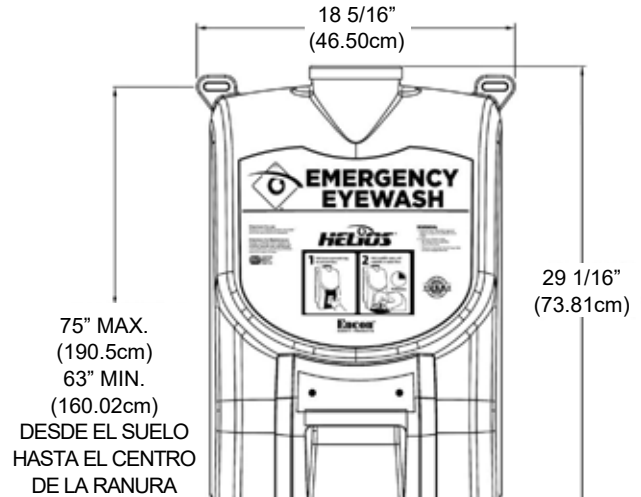
Los cabezales del lavaojos están integrados en una bandeja cerrada que proporciona protección contra contaminantes en el aire cuando el lavaojos está en estado listo y no activado. Cuando se activa, la bandeja desplegable permanece en una posición fija abierta que permite un acceso completo del usuario a las corrientes dobles de fluido y canaliza los fluidos gastados a un puerto de descarga donde se puede proporcionar una bandeja de drenaje opcional. La unidad almacena un mínimo de 10 galones de fluido de enjuague utilizable, almacenado en un tanque de polietileno amarillo que no es corrosivo para el fluido de enjuague. El lavaojos de ABS amarillo de alta visibilidad incorpora gráficos en el frente para indicar el método de activación, mantenimiento e información operativa.

El modelo HE100 de Encon Safety Products incluye una unidad autónoma de lavaojos por gravedad.

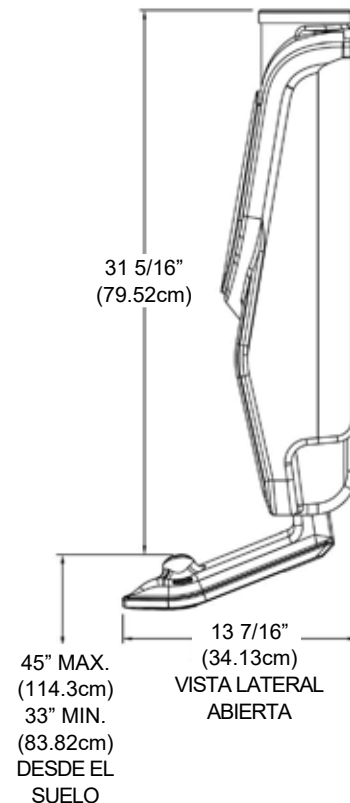
\*Nota: Donde se utilicen materiales peligrosos que sean dañinos para la piel, se debe considerar la instalación adecuada de una ducha lavaojos o lavaojos/ducha facial de emergencia.

## MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

- **TANQUE:** Polietileno amarillo de alta visibilidad de 10 galones.
- **VÁLVULA:** Válvula interna de accionamiento rotativo de ABS integrada en la bandeja del lavaojos.
- **CABEZAL:** Doble cabezal de ABS plástico instalado directamente en la bandeja del lavaojos.
- **ADITIVO PARA TRATAMIENTO DE AGUA:** Cada unidad se envía con una botella de preservante de agua potable Hydrosep, la cual trata el fluido por hasta 120 días.
- **PESO:** 15 libras (6.8 kg) peso de envío. 87 libras (39.5 kg) peso en uso completo (con agua y aditivo).



VISTA FRONTAL  
(CERRADA)



VISTA LATERAL  
ABIERTA