

Hoja de datos del producto

Lavaojos autónomo de pared alimentado por gravedad de 38 l/10 gal EE. UU.

OptiWash®

En lugares donde no se dispone de un suministro continuo de agua potable, esta unidad de lavaojos/lavacara montada en la pared ofrece la solución para mantener la seguridad de su personal. El estilizado depósito de 38 litros proporciona un caudal controlado de un mínimo de 1,5 litros por minuto de agua durante 15 minutos, por lo que cumple los requisitos de la norma ANSI Z358.1-2014.

Adecuada para su uso en interiores y con cubiertas aisladas o calefactadas opcionales, también puede se instalar en exteriores.

- El colector de suministro drena el agua no utilizada, lo que reduce el riesgo de que el agua se estanque
- Soporte de pared incluido
- Incluye un aditivo conservante del agua para eliminar las bacterias



Especificaciones

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN	
CUERPO Y COLECTOR DE SUMINISTRO	Polietileno de alta densidad
CABEZALES ROCIADORES	Polipropileno
ACABADO ESTÁNDAR	Naranja de alta visibilidad
SERVICIOS	
CAPACIDAD	38 l/10 gal EE. UU.
CAUDAL	1,5 l por minuto/0,4 galones por minuto
FUNCIONAMIENTO	
LAVAOJOS Y LAVACARA	Colector de tirador
DIMENSIONES Y PESO	
DIMENSIONES (Alt. x Anch. x Prof.)	450 mm (18 in) x 186 mm (7,3 in) x 774 mm (30 in)
PESO	Vacío: 5,8 kg/13 lb vacío. Lleno: 42 kg/93 lb

Dibujo de disposición general

Lavaojos autónomo de pared alimentado por gravedad

OptiWash®

