

Modelo S0310

Lavaojos con pedestal, tazón de plástico



ESPECIFICACIONES

El lavaojos Modelo S0310 con pedestal, dispone de un tazón de plástico, cabezales de rociado de plástico ABS, un depurador integrado y una válvula de bola de 1/2" (13 mm) con manija que permanece abierta.

EQUIPO ESTÁNDAR:

Conjunto de cabezales de rociado: Cabezales de rociado de plástico ABS amarillo con cubiertas antipolvo integradas, reguladores internos de caudal y filtros para eliminar los desechos del agua. Un agente antimicrobiano es agregado al material ABS para proporcionar protección incorporada.

Válvula: Válvula de bola de latón cromado de 1/2" (13 mm) NPT que permanece abierta, con una manija de acero inoxidable y un depurador integrado de malla 50.

Alimentación de agua: Entrada de latón cromado de rosca hembra de 1/2" (13 mm) NPT.

Drenaje: 1-1/4" (32 mm) NPT salida hembra.

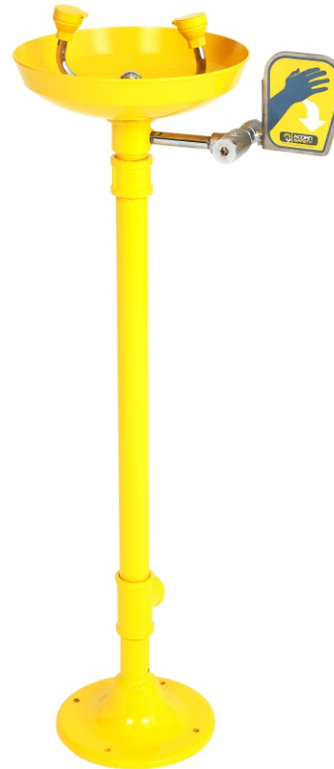
Tazón: Tazón de plástico ABS amarillo de 11-3/4" (298 mm) de diámetro.

Tubería y montaje: Tubería de acero galvanizado de cédula 40 y una brida de hierro fundido en el piso con un diámetro de 9-1/8" (232 mm) y un acabado de polvo amarillo.

Señalización universal: Cumple con las normas ANSI, señalización vertical de identificación.

Etiqueta de prueba semanal: Una tarjeta de prueba impermeable para registrar la fecha y el nombre del inspector durante las pruebas semanales de la unidad.

Modelo: S0310



ACCESORIOS OPCIONALES:

Puede incurrir costos adicionales

- BF Sin barreras, accesible para personas con discapacidades
- FLW2 Interruptor fluxométrico, unipolar
- FPV Válvula con protección anticongelación
- HFC Regulación manual o de pie
- IWH1 Calentador de agua instantáneo - 208 voltios
- IWH2 Calentador de agua instantáneo - 240 voltios
- Ms1 Interruptor MAP (de proximidad magnético), para un (1) actuador
- SDC Cubierta antipolvo de acero inoxidable
- SPV Válvula de protección contra quemaduras
- Sv2 Válvula de bola de acero inoxidable
- ET71-1 Válvula termostática mezcladora en la lista ASSE según la norma ASSE 1071 El agua de salida tibia cumple con la norma ANSI Z358.1.
- "1" Manguera de mano auxiliar para enjuague con válvula de cierre automático (usar el modelo S0311)



Miembro del Consejo de la Construcción Ecológica de EE.UU.



Producto reciclable

Acorn Safety no asume ninguna responsabilidad por el uso de datos anulados © o sustituidos © Copyright Acorn Safety, City of Industry, CA, una división de Acorn Engineering Company, Miembro de Morris Group International™. Por favor, visite www.acorneng.com para las especificaciones más actualizadas.

Hoja de datos # **S0310**

[EW] Revisado 09/04/14

El producto incluye las siguientes certificaciones:



Las condiciones de clasificación de prueba cumplen con ANSI Z358.1-2009



Una división de © Acorn Engineering Company, Miembro de Morris Group International™

ACORN SAFETY

Apartado Postal 3527
City of Industry, CA
91744 U.S.A.

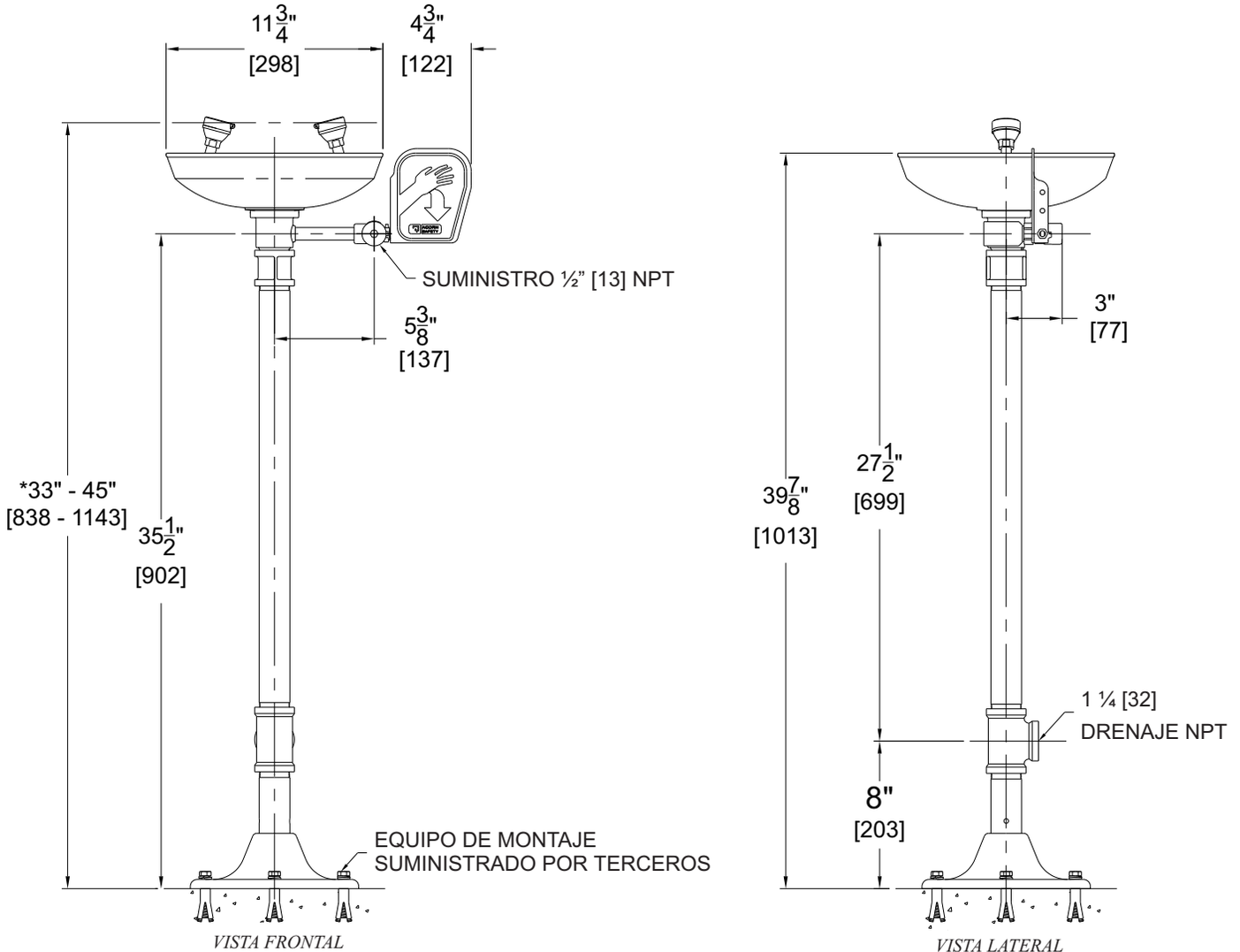
Teléfono 800-591-9372
626-855-4804

www.acorneng.com

DIMENSIONES TÉCNICAS

Las dimensiones están sujetas a la tolerancia del fabricante de más o menos de 1/2" (13 mm) y pueden cambiar sin previo aviso. Acorn Safety no asume ninguna responsabilidad por el uso de datos anulados o sustituidos. Las dimensiones pueden cambiar al añadir accesorios opcionales. © Acorn Safety®, una división of Acorn Engineering Company®, miembro de Morris Group International™. Por favor, visite www.acorneng.com para las especificaciones más actualizadas.

☐ **Modelo S0310** : Lavaojos con pedestal, tazon de plástico



NOTAS GENERALES:

1. TODAS LAS DIMENSIONES SON EN PULGADAS [MM]

*2. ANSI Z358.1 REQUIERE QUE LAS BOQUILLAS SE MONTEN ENTRE 33" y 45" [838 - 1143] POR ENCIMA DEL PISO.

S0310 Revisado: 09/04/14

Acorn Safety garantiza que sus productos están libres de defectos en material y mano de obra bajo uso y servicio normal por un periodo de un año a partir de la fecha de envío. La responsabilidad de Acorn bajo esta garantía consistirá únicamente en el remplazo o reparación del material defectuoso, siempre y cuando se notifique a Acorn por escrito antes de un año contado a partir de la fecha de envío, L.A.B. Industry, California

RESUMEN DE LA
SELECCIÓN
Y APROBACIÓN PARA LA
FABRICACIÓN

Número del modelo y opciones _____ Cantidad _____

Empresa _____

Contacto _____ Título _____

Firma
(Aprobación
para la fabricación) _____ Fecha _____



800-591-9372
o 626-855-4804
www.acorneng.com