

ABRA NUEVAMENTE DE FORMA SEGURA Y RÁPIDA

CON ESTACIONES COMERCIALES PARA EL LAVADO DE MANOS,
FUENTES DE LAVADO, LAVAMANOS Y ESTACIONES DE LLENADO DE BOTELLAS



MODELO N. ° BFC1012-BCD

ESTACIÓN COMPACTA DE LLENADO
DE BOTELLAS MONTADA
EN SUPERFICIE EZReach™

MODELO N. ° A17110OW-PS

ESTACIÓN DE LAVADO
DE MANOS ADA CON
DISPENSADOR DE JABÓN



MODELO N. ° EPS1010-F11

LAVABO PORTABLE ECO WASH-WARE®



MORRIS GROUP
INTERNATIONAL

SOLUCIONES ILIMITADAS PARA EL LAVADO DE MANOS Y LLENADO DE BOTELLAS

Abra nuevamente de forma segura y rápida con estaciones comerciales para el lavado de manos; lavamanos y lavabos portátiles; e higiénicas estaciones de llenado de botellas sin contacto.

APLICACIONES:
ESCUELAS • CENTROS DE NEGOCIOS/COMERCIALES
CENTROS DE SALUD • PARQUES DE ATRACCIONES

PROGRAMA ACORN® KWIK SHIP™

Muchos productos disponibles para Kwik Ship.



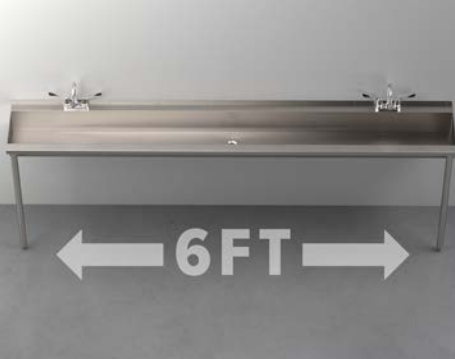
ECONÓMICO LAVABO WASH-WARE®



MODELO N.º SERIE ETL1
USUARIO ÚNICO



MODELO N.º SW260 SERIES
DOS USUARIOS



MODELO N.º SW2102 SERIES
MODELO DE DOS USUARIOS
CON DISTANCIAMIENTO FÍSICO

LAVAMANOS PORTÁTILES FIJOS WASH-WARE®



MODELO N.º PS1010
LAVABO PORTÁTIL DELUXE



MODELO N.º EPS1010
LAVABO PORTÁTIL ECO

ESTACIONES WASH-WARE® MANOS LIBRES PARA UN SOLO USUARIO Y MULTIUSUARIO



MODELO N.º 3506-F
SEIS ESTACIONES ACTIVADAS POR PEDAL



MODELO N.º 3544-SO
CUATRO ESTACIONES
ACTIVADAS POR SENSOR



MODELO N.º 3401-F
ESTACIÓN SENCILLA
ACTIVADA POR PEDAL



MODELO N.º
BFC1012-BCD
ESTACIÓN COMPACTA DE
LLENADO DE BOTELLAS
MONTADA EN SUPERFICIE
EZReach™



MODELO N.º
A171108X-BF2S
ESTACIÓN DE LLENADO
DE BOTELLAS DE MONTAJE
EN SUPERFICIE Y RESISTENTE
AL VANDALISMO



MODELO N.º
BF168-BCD
ESTACIÓN INDEPENDIENTE DE
LLENADO MANOS LIBRES DE
BOTELLAS CON ENFRIADOR

H₂O-To-Go!® ESTACIONES DE LLENADO DE BOTELLAS SIN CONTACTO

WWW.MURDOCKMFG.COM

ESTACIONES DE ACERO INOXIDABLE PARA EL LAVADO DE MANOS EN INTERIORES O EXTERIORES



MODELO N.º A171100W-PS
EZ Wash-N-Go!™ ESTACIÓN PARA EL
LAVADO DE MANOS PARA INTERIORES
CON DISPENSADOR DE JABÓN



MODELO N.º A191400W
DELUXE Wash-N-Go!™
ESTACIÓN PARA
EL LAVADO DE MANOS
EN EXTERIORES



MODELO N.º GWQ84
TODO EN UNO
Wash-N-Go!™ ESTACIÓN
PARA EL LAVADO DE
MANOS PARA EXTERIORES



MODELO N.º ST7017
VÁLVULA MEZCLADORA
OMEGA™



MODELO N.º SERIE CMT
CALENTADOR DE AGUA
DE MINITANQUE EN PUNTO
DE USO



FIGURA N.º 4001P-NS-N15
ACCESORIO ADAPTADOR DE
LIMPIEZA INSTA-DRAIN™



OPCIÓN N.º -FB
BOTÓN DE PEDAL

WWW.ACORNCONTROLS.COM | WWW.CHRONOMITE.COM | WWW.JRSMITH.COM | WWW.MURDOCKMFG.COM



ESTACIONES INDIVIDUALES Y MÚLTIPLES PARA EL LAVADO DE MANOS

Con higiénica activación sin contacto por medio de sensor o botón de pedal, estas fuentes de lavado son ideales para ubicaciones comerciales de alto tráfico. Las estaciones individuales se pueden desactivar temporalmente para aumentar la distancia entre los usuarios.



MODELO N. ° 3401-F
ESTACIÓN INDIVIDUAL
ACTIVACIÓN POR PEDAL

MODELO N. ° 3402-F
DOS ESTACIONES
ACTIVADAS POR PEDAL

MODELO N. ° 3402-SO
DOS ESTACIONES
ACTIVADAS POR SENSOR



MODELO N. ° 3544-SO
CUATRO ESTACIONES
ACTIVADAS POR SENSOR

LETRERO DE LAVADO DE MANOS

El letrero Acorn® de lavado de manos se ofrece en nuestro alegre tono amarillo, recordando que lo más importante que pueden hacer para protegerse de los gérmenes es también lo más simple... ¡Lávese las manos!



MODELO N. ° 3504-F

LAVAMANOS PORTÁTILES INDIVIDUALES Y FIJOS

Los lavabos Portable Wash-Ware® son ideales para agregar rápidamente capacidades de lavado de manos. Sin necesidad de plomería ni tuberías, se pueden configurar rápidamente y mover a los lugares más efectivos.



MODELO BÁSICO PS1010
(MOSTRADOS CON ACCESORIOS)

LAVABOS PORTÁTILES INOXIDABLES DELUXE

← →
**PORTABLE
WASH-WARE®**
DELUXE PORTABLE HAND WASH SINKS

← →
**ECO PORTABLE
WASH-WARE®**



MODELO BÁSICO EPS1010

LAVABOS INOXIDABLES
ECOLÓGICOS Y PORTÁTILES



MODELO BÁSICO EPS1000
LAVABOS
INOXIDABLES FIJOS
(MOSTRADOS SIN
PANEL DE ACCESO FRONTAL)

CARACTERÍSTICAS

- Soporte fijo de pared
- Parte posterior abierta
- Patas de hule
- Fabricado en resistente acero inoxidable.

Hay opciones y accesorios disponibles para ciertos modelos.
Visite el sitio web de Acorn® o póngase en contacto con un representante para obtener más detalles.

¡LAVABOS PORTÁTILES INOXIDABLES DELUXE!

Las mangueras de jardín o los tanques de agua integrados suministran agua potable a estos fregaderos portátiles para interiores y exteriores, y las ruedas integradas permiten su fácil desplazamiento. Las unidades se envían ensambladas.

MODELOS DELUXE



MODELO N.º PS1010
MODELO DELUXE

- Activación por bomba de pedal
- Unidad autónoma
- Se proporcionan tanques para agua potable/de desecho



MODELO N.º PS1015
MODELO DELUXE

- Conexión de manguera de suministro de 3/4"
- Conexión de manguera de desecho de 3/4"



MODELO N.º PS1020
MODELO DELUXE

- Conexión de manguera de suministro de 3/4"
- Depósito integrado para agua de desecho



MODELO N.º PS1030
MODELO DELUXE

- Bomba eléctrica bajo demanda
- Depósito incluido para agua potable
- Depósito integrado para agua de desecho



MODELO N.º PS1040
MODELO DELUXE

- Conexión de manguera de suministro de 3/4"
- Depósito integrado para agua de desecho
- Calentador de agua con minitanque



DEPÓSITOS PARA AGUA POTABLE
Y PARA AGUAS DE DESECHO

PROPORCIONA
CAPACIDADES DE LAVADO
DE MANOS EN
LUGARES DE
DIFÍCIL ACCESO.



Papelera

Bomba
de pedal

Portatoallas de papel

MODELO BÁSICO PS1010
 (SE MUESTRA CON ACCESORIOS)

¡LAVABOS PORTÁTILES INOXIDABLES ECO!

Los lavabos Eco Portable Wash-Ware® son la forma más económica de ofrecer lavado de manos, en interiores o exteriores.

Montaje fácil y rápido:
¡solo siete piezas!

PATENTE N.º D885,789 S



MODELO N.º EPS1010-F11

¡LÁVESE LAS
MANOS EN
CUALQUIER
LUGAR!

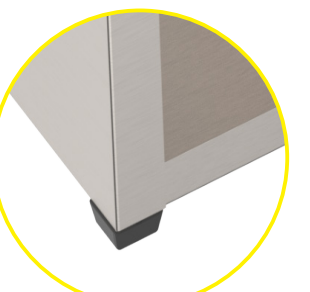


Cuenco profundo
que minimiza las
salpicaduras

Placa opcional
antisalpicaduras
con accesorios

Resistente
acero inoxidable

Parte posterior
abierta para
facilitar el acceso



Cuatro patas de hule
(estándar)

Panel delantero
desmontable

Ruedas (opcionales)

MODELO BÁSICO EPS1010
(SE MUESTRA CON ACCESORIOS)



MODELO N.º EPS1010-F11
MODELO ECONÓMICO
• Activado por bomba de pedal
• Depósito integrado de agua limpia
• Depósito integrado para agua de desecho



MODELO N.º EPS1015
MODELO ECONÓMICO
• Conexión de manguera de suministro de 3/4"



MODELO N.º EPS1020
MODELO ECONÓMICO
• Conexión de manguera de suministro de 3/4"



MODELO N.º EPS1041
MODELO ECONÓMICO
• Conexión de manguera de suministro de 3/4"

LAVAMANOS ECO-TROUGH™

El lavamanos Eco-Trough viene en seis modelos, incluyendo uno especialmente diseñado para cumplir con los lineamientos de distanciamiento físico. Las estaciones individuales en otros modelos se pueden desactivar temporalmente para cumplir con el distanciamiento físico.



MODELOS ECO-THROUGH

Las imágenes siguientes muestran modelos con patas opcionales de apoyo de 34". (Opción SW000-34)



MODELO N.º SW130
MODELO ECONÓMICO
• Una estación
• Ancho de 30"
• Disponible con patas opcionales de apoyo



MODELO N.º SW260
MODELO ECONÓMICO
• Dos estaciones
• Ancho de 60"
• Disponible con patas opcionales de apoyo



MODELO N.º SW2102
MODELO ECONÓMICO
• Dos estaciones
• Ancho de 102" (distanciamiento físico)
• Disponible con patas opcionales de apoyo



MODELO N.º SW390
MODELO ECONÓMICO
• Tres estaciones
• Ancho de 90"
• Disponible con patas opcionales de apoyo



MODELO N.º SW4120
MODELO ECONÓMICO
• Cuatro estaciones
• Ancho de 120"
• Disponible con patas opcionales de apoyo



MODELO N.º ETL1
MODELO DE CUENCO TRAPEZOIDAL
• Una estación
• Ancho de 20"
• Disponible con patas opcionales de apoyo

UN ECONÓMICO LAVABO
MULTIUSUARIO DE
ACERO INOXIDABLE.

← 6 FT →



ECONÓMICO LAVAMANOS
DE ACERO INOXIDABLE,
DOS ESTACIONES, ANCHO
DE 102"

Este lavamanos Eco-Trough™ Acorn® Wash-Ware® de acero inoxidable está diseñado específicamente para cumplir con los lineamientos y las recomendaciones de distanciamiento físico. Permite los seis pies recomendados de espacio entre usuarios.

Este modelo es ideal para su uso en instalaciones de triaje de emergencia y edificios públicos de todo tipo para aumentar de forma rápida y segura las capacidades de lavado de manos.

PATENTE PENDIENTE

OPCIÓN:
MARCO DE CUATRO PATAS CON ESTANTE
(OPCIÓN -4LF)



EZ Wash-N-Go!™ ESTACIÓN DE LAVADO DE MANOS

El soporte de montaje universal en el EZ Wash-N-Go! significa que puede reemplazar rápidamente la mayoría de las fuentes de agua para aumentar la capacidad de lavado de manos.

PATENTE PENDIENTE

MODELO N. ° A171100W-PS

BOTÓN OPCIONAL DE PEDAL



← 6FT →

MODELO N. ° A171100W-PS

MODELO N. ° A171.8-SO-BF12-BCD

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

Características del H₂O-To-Go!®

- Activación por sensor sin contacto
 - Agua potable filtrada
- Diseño de fácil mantenimiento
 - Agua iluminada por LED
- Activación por botón de pedal

Características del WASH -N-Go!™

- Activación por sensor sin contacto
 - Soporte universal de montaje
- Placa anticalidaduras de estilo alcoba
 - Dispensador opcional de jabón

DELUXE Wash-N-Go!™ ESTACIÓN DE LAVADO DE MANOS

La estación Murdock Deluxe Wash-N-Go! es ideal para cualquier ubicación comercial, educativa o de negocios que aprecie la estética tanto como la salud.

- Cumple con ADA
- Calentador de agua disponible



DELUXE A19 Wash-N-Go! ESTACIÓN

- Grifo en J de acero inoxidable
- Activación por sensor sin contacto
 - Flujo laminar
 - Diseño elegante



MODELO N. ° A191400W
DELUXE Wash-N-Go! ESTACIÓN DE
LAVADO DE MANOS EN INTERIORES

MODELO N. ° CM12L/120 104F
CALENTADOR TERMOSTÁTICO DE
PASO PARA AGUA CHRONOMITE®
INSTANT- FLOW® C-MICRO PARA
PUNTO DE USO (OPCIONAL)



← 6FT →



MODELO N. ° A191400W
(SE MUESTRA CON
DISPENSADOR OPCIONAL
DE JABÓN)



MODELO N. ° BF168-BCD

WASH-N-Go!™ ESTACIÓN PARA EL LAVADO DE MANOS EN EXTERIORES

- Fabricada en acero inoxidable
- Grifos accionados por sensor
- Rojo, azul, verde y colores personalizados disponibles
- Cumple con la normativa ADA



MONTAJE EN PARED

MODELO N. ° GWC75

- Ideal para espacios pequeños



PEDESTAL

MODELO N. ° GWJ85

- Diseño moderno
- Se puede agregar una fuente opcional para mascotas



TODO EN UNO

MODELO N. ° GWQ84

- Ideal para ubicaciones de alto tráfico
- Multifuncional

H₂O-To-Go!®



MODELO N.º BF16-BCD
PATENTE N.º D876,890 S



MODELO N.º BF168-BCD
PATENTE N.º D876,890 S

ENFRIADOR
EMPOTRADO

H₂O-To-Go!® ESTACIÓN DE LLENADO DE BOTELLAS SIN CONTACTO

- PROPORCIONA AGUA LIMPIA Y FILTRADA
- UNIDAD INDEPENDIENTE MONTADA EN PARED
- ATRACTIVA ESTÉTICA
- PERFIL DELGADO

¡AGUA FRESCA, LIMPIA Y FRÍA!

BEBEDERO DE DOS NIVELES SIN CONTACTO CON LLENADO DE BOTELLAS

MODELO N.º A172408F-UG-SO-BF12-BCD



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- ACTIVACIÓN POR SENSOR COMPLETAMENTE SIN CONTACTO
- BEBEDERO Y LLENADO DE BOTELLAS DE ALTURA ADA
- FABRICADO EN ACERO INOXIDABLE
- MONTAJE EN SUPERFICIE PARA FACILITAR SU INSTALACIÓN

EZReach™ COMPACTA ESTACIÓN ENFRIADORA DE LLENADO DE BOTELLAS MONTADA EN SUPERFICIE



**EZReach ESTACIÓN COMPACTA Y
REFRIGERADA DE LLENADO DE BOTELLAS**
MODELO N. ° BFC1012-BCD

PATENTE PENDIENTE

WWW.MURDOCKMFG.COM

La compacta estación de llenado de botellas EZReach de Murdock, tiene el tamaño perfecto para los pequeños con brazos cortos, tiene dos tercios del tamaño de las de llenado de botellas estándar.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Higiénica activación por sensor
 - Fresca agua fría
 - Montaje en superficie para facilitar su instalación
 - Panel de acceso frontal para facilitar el mantenimiento
 - ¡Perfecta para niños!
 - Proyección de pared de 12" (en lugar de 18")



ESTACIÓN DE LLENADO DE BOTELLAS DE MONTAJE EN SUPERFICIE Y RESISTENTE AL VANDALISMO

MODELO N. ° A171108X-BF2S

Esta estación de acero inoxidable de llenado de botellas es resistente al vandalismo, perfecto para lugares que necesitan un poco de seguridad adicional.

RESISTENTE ACERO INOXIDABLE



CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- Enfriador de 8 GPH
- Para uso rudo/Resistente al vandalismo
 - De acero inoxidable o con acabado de recubrimiento pulverizado
 - Activación por sensor sin contacto o botón mecánico
- Ideal para aplicaciones de readaptación
 - Fácil reemplazo del filtro con puerta abatible (Opción -DD)



PATENTE PENDIENTE

WWW.MURDOCKMFG.COM

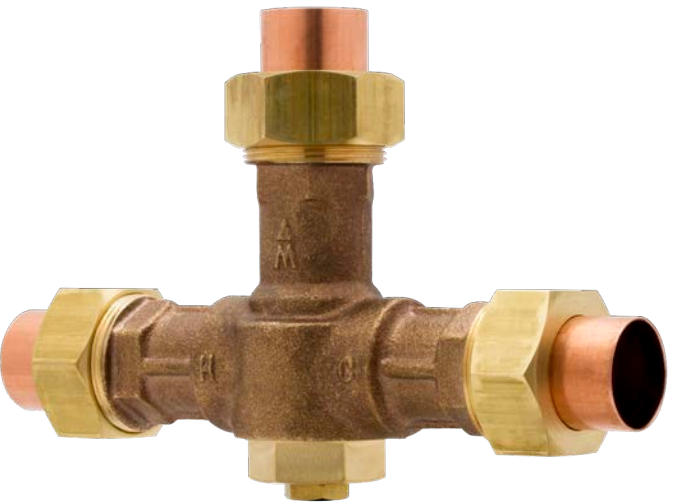
VÁLVULAS MEZCLADORAS OPCIONALES EN EL PUNTO DE USO

ACORN
CONTROLS®

¡PROTEJA CONTRA EL PELIGRO DE UNA ALTA TEMPERATURA DEL AGUA CON LAS VÁLVULAS MEZCLADORAS ACORN CONTROLS®!



MODELO N.º STP7069
PATENTE N.º 9,898,017



MODELO N.º ST7017
PATENTE N.º 9,898,017

Alpha™ VÁLVULA MEZCLADORA MODELO N.º STP7069

Rango de ajuste de temperatura:

85 °F a 115 °F

- Válvula mezcladora para lavabo/estación de lavado de manos
- Uso para uno o dos lavabos
- Cuerpo/cubierta de Noryl
- Resistente a la corrosión y al sarro

Normas: Certificado por IAPMO ASSE 1070 y 1069, CSA B125.3, cUPC, sin plomo

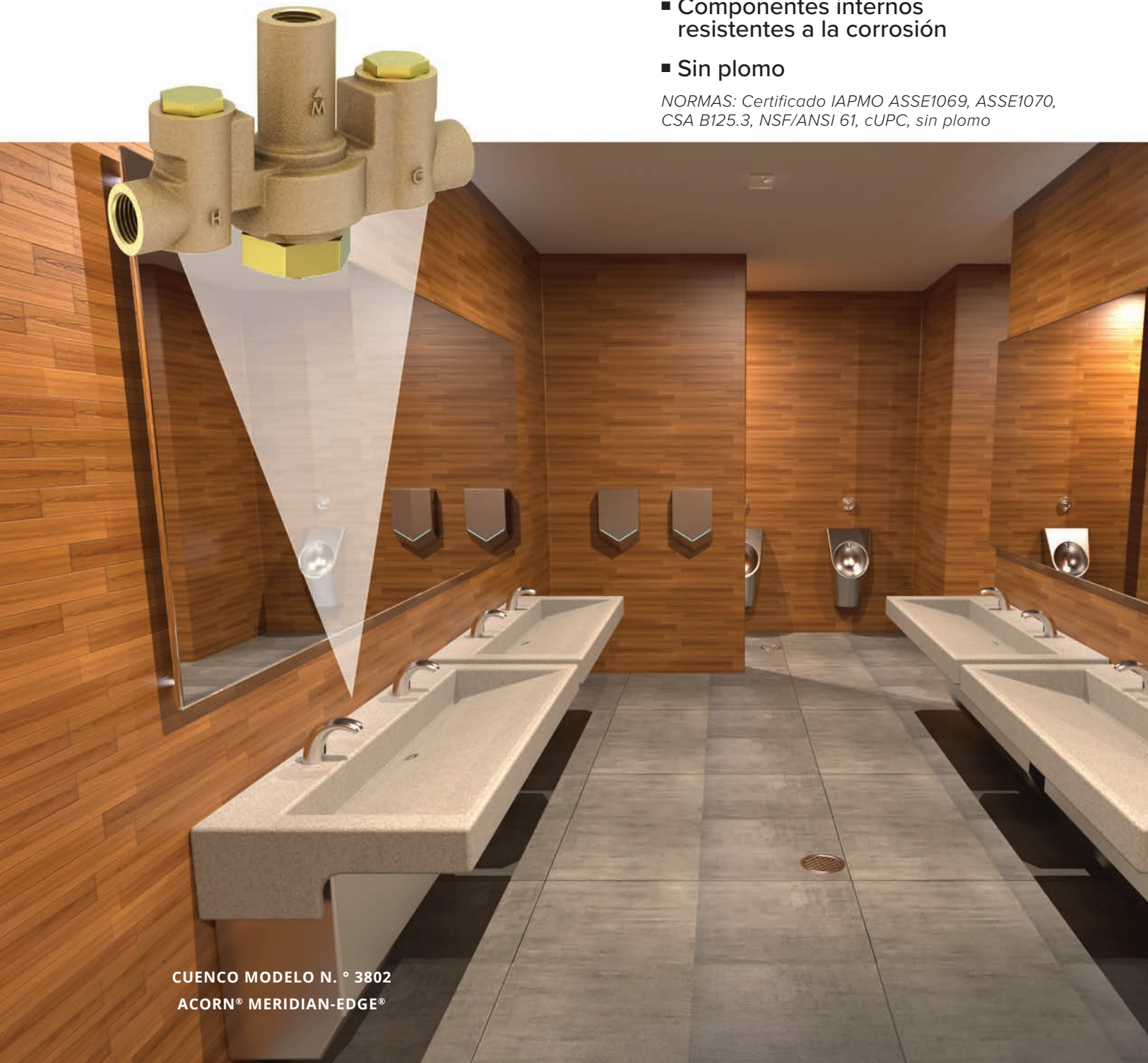
Omega™ VÁLVULA MEZCLADORA MODELO N.º ST7017

Rango de ajuste de temperatura: 100 °F a 130 °F

- Válvula mezcladora diseñada
- Cuerpo de latón DZR sin plomo
- Puede usarse como un extensor de agua caliente
- No requiere una bomba de recirculación continua

Normas: Certificado por IAPMO ASSE 1070 y 1017, CSA B125.3, sin plomo

MODELO N.º ST7069
PATENTE N.º 9,898,017



CUENCO MODELO N.º 3802
ACORN® MERIDIAN-EDGE®

VÁLVULA MEZCLADORA

MODELO N.º ST7069

- Para accesorios en el punto de uso
- Fundición de latón
- Componentes internos resistentes a la corrosión
- Sin plomo

NORMAS: Certificado IAPMO ASSE1069, ASSE1070, CSA B125.3, NSF/ANSI 61, cUPC, sin plomo

CALENTADORES ELÉCTRICOS OPCIONALES DE AGUA

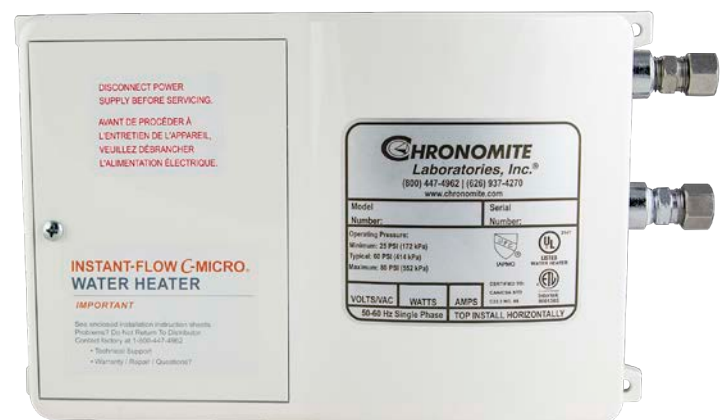


CALENTADOR DE AGUA CON MINITANQUE MODELO N. ° SERIE CMT



INSTANT-FLOW® C-MICRO CALENTADOR TERMOSTÁTICO DE PASO PARA AGUA

MODELO N. ° SERIE CM



Rango de ajuste de temperatura: 50 °F a 140 °F

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- Diseño de tamaño reducido
- Fácil manejo
- Amplio rango de ajuste de temperatura

APLICACIONES IDEALES:

- Lavabo para una sola mano

Normas: UL, UL-C

CALENTADOR DE AGUA INVIZIBLE™ MODELO N. ° SERIE Z



SE MUESTRA: MODELO N. ° Z-S1616D
MODELO CM CON DESCONEXIÓN ELÉCTRICA

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- La caja empotrada en la pared oculta el calentador de agua
- Compatible con calentadores de agua de las series CM, CMI y R
- Fácil instalación y acceso
- Incluye válvula mezcladora integral (modelos CMI)

APLICACIONES IDEALES:

- lavabos públicos
- Ubicaciones donde el calentador no se puede ocultar dentro del gabinete del lavabo

Normas: ASSE 1069, ASSE 1070 (Modelos CMI), CSA B125.3-12 (Modelos CMI), ADA, UL, IAPMO, UPC.

PATENTE PENDIENTE



Rango de ajuste de temperatura 104 °F a 125 °F

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

- No se requiere válvula mezcladora
- Cumple con los requisitos CAL GREEN y LEED v4de bajo caudal
- Utiliza tecnología de microprocesador digital para mantener la temperatura constante
- 99 % de eficiencia energética

APLICACIONES IDEALES:

- Lavamanos

Normas: ADA, UL, UPC e IPAMO, ETL

PATENTE PENDIENTE

INVIZIBLE



MODELO N. ° SERIE Z
DISPONIBLE PARA CALENTADORES ELÉCTRICOS
DE AGUA CM, CMI Y R SE MUESTRA
EN ACERO INOXIDABLE

MODELO N. ° 9108
Cuenca de lavado Neo-Metro by Acorn EBB®

WWW.CHRONOMITE.COM



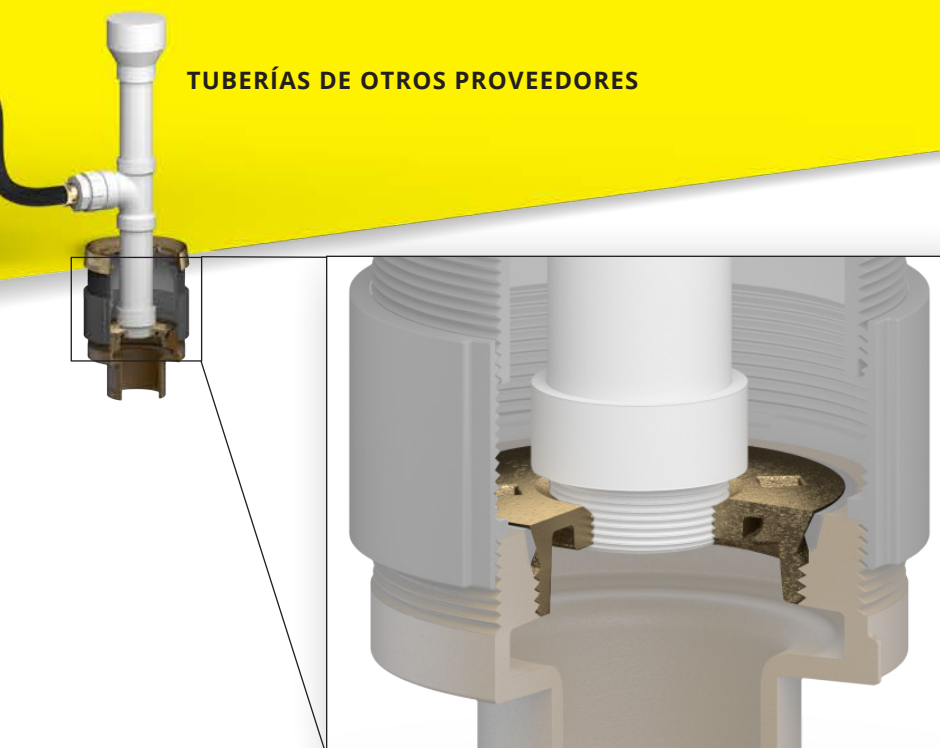
JAY R. SMITH MFG. CO.
MEMBER OF MORRIS GROUP INTERNATIONAL

MODELO N.º PS1115
ACORN®
LAVABO PORTÁTIL
INOXIDABLE DELUXE



¡LÁVESE LAS MANOS EN CUALQUIER LUGAR!

¡CON EL ACCESORIO RCA INSTA-DRAIN™ DE THE SMITH®!



READADPTABLE

APROVECHA LAS SALIDAS EXISTENTES DE LIMPIEZA PARA AGREGAR DRENAGE.

ADAPTADOR

DE INTERCAMBIO DE LIMPIEZA ABRE Y CIERRA SEGÚN SE NECESITE.

INSTALACIÓN

FÁCIL Y RÁPIDA DEL ADAPTADOR.

El ingenioso Insta-Drain de Jay R. Smith Mfg. Co. está diseñado para convertir las salidas de limpieza Smith® para aceptar el drenaje de lavabos portátiles y volver fácilmente a su función original cuando cambian las necesidades de lavado de manos.

SENCILLO PROCESO DE 4 PASOS

¡ESO ES TODO!

PARA READAPTAR UNA SALIDA DE LIMPIEZA SMITH...

1. RETIRE LA CUBIERTA
2. RETIRE Y GUARDE EL TAPÓN EXISTENTE
3. INSTALE EL TAPÓN ADAPTADOR



4. CONECTE LAS TUBERÍAS (DE OTRAS MARCAS) ENTRE EL FREGADERO Y EL DRENAGE



FIGURA N.º 4001P-NS-N15
TAPÓN ADAPTADOR DE JUNTA



FIGURA N.º 4003P-4NS-N15
TAPÓN ADAPTADOR NPT

¡FUNCIONA CON CUALQUIER SALIDA DE LIMPIEZA SMITH CON CONEXIÓN DE HASTA 4"!

COMPATIBLE CON LA MAYORÍA DE LAVABOS PORTÁTILES,
¡INCLUIDAS TODAS LAS UNIDADES ACORN® DELUXE
Y ECO PORTABLE WASH-WARE®!

FIGURA N.º 3591-NS EMBUDO



PARA READAPTAR UN DRENAJE DE PISO SMITH...

1. RETIRE LA REJILLA
2. ASEGURO EL EMBUDO A LA REJILLA
3. VUELVA A INSTALAR LA REJILLA
4. PASE LAS TUBERÍAS (DE OTRAS MARCAS) DESDE EL LAVABO HASTA EL DRENAGE EN EL EMBUDO

FIGURA NO. 2005Y03-A06 DRENAJE
(ILUSTRADO)



ACORN ENGINEERING COMPANY®
15125 PROCTOR AVENUE
CITY OF INDUSTRY, CA 91746 EE.UU.
(800) 488-8999



MURDOCK MANUFACTURING
15125 PROCTOR AVENUE
CITY OF INDUSTRY, CA 91746 EE.UU.
(800) 453-7465

ESPÍRITU INNOVADOR Y FUNDAMENTO DE INGENIERÍA

"Lo que nos diferencia de la competencia son nuestra ingeniería y nuestro espíritu. Contamos con un espíritu de 'sí se puede'. Si nos pide algo, lo haremos, o averiguaremos cómo hacerlo. Eso es lo que les gusta a nuestros clientes, eso es lo que nos gusta."

- Don Morris, Presidente y Director General



BRANDS BUILT TO LAST!™

morrisgroup.co

L1001482 0820