

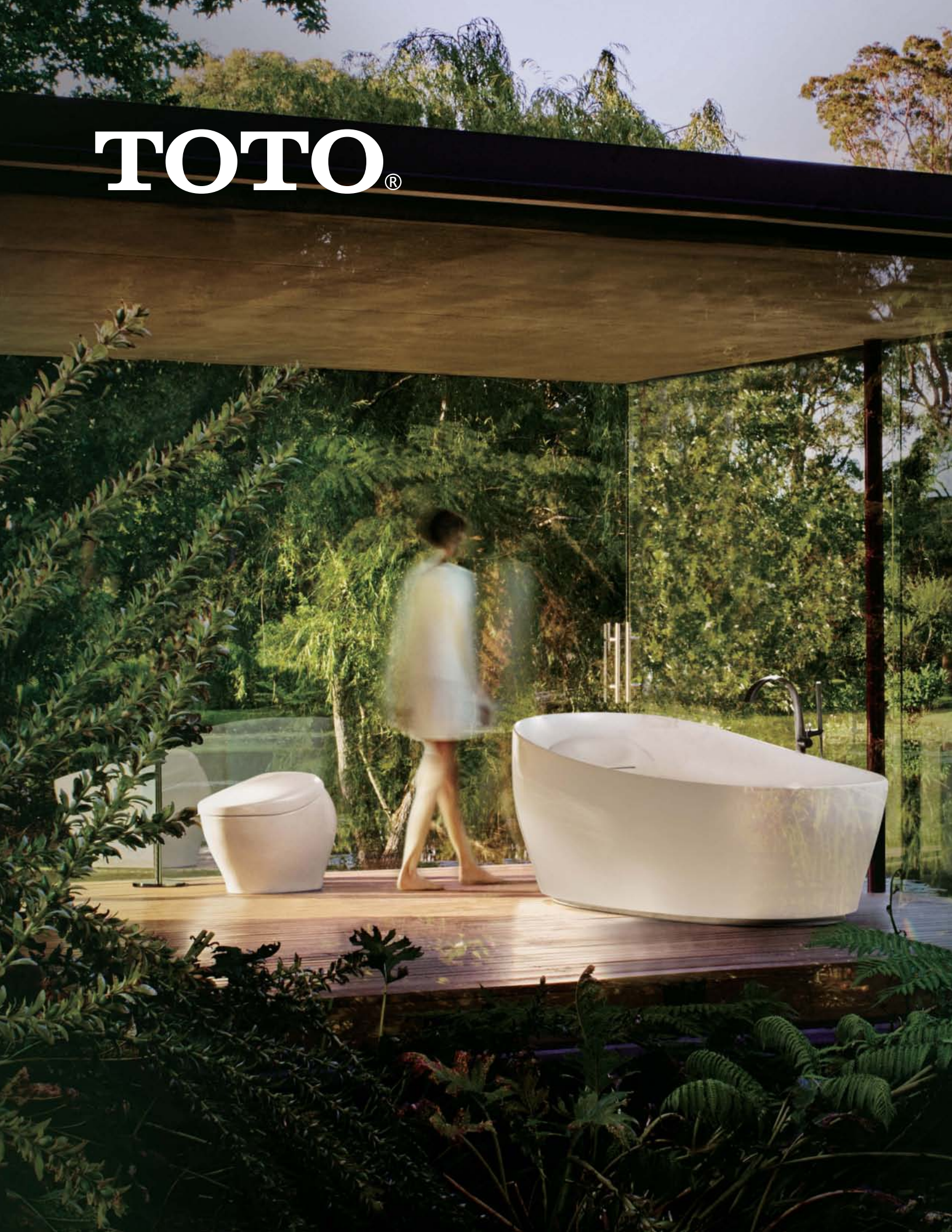
CATÁLOGO DE MÉXICO

PRODUCTOS CERTIFICADOS EXCLUSIVAMENTE POR LA
NOM PARA EL MERCADO MEXICANO

TOTO

Life Anew

TOTO®



CONTENIDO

GUÍA DE ICONOS Y TABLAS

- 2 Guía de Iconos
- 4 Tabla de Duchas
- 6 Tabla de Grifería

TECNOLOGÍAS DE INODORO

- 8 Sinergia de Limpieza
- 10 EWATER+
- 14 CEFIONTECT®
- 14 PREMIST®
- 16 TORNADO FLUSH®
- 16 DYNAMAX TORNADO FLUSH®
- 18 ACTILIGHT®

NEOREST

- 26 NEOREST Características
- 28 NEOREST NX2
- 28 NEOREST NX1
- 28 NEOREST 750H
- 28 NEOREST 700H
- 28 NEOREST AH
- 28 NEOREST RH
- 29 NEOREST EW
- 29 NEOREST AC

WASHLET

- 36 Cómo Funciona el Control Remoto
- 40 Tecnologías WASHLET
- 42 WASHLET

WASHLET+

- 48 WASHLET+
- 50 WASHLET+ Inodoros de 1 pieza
- 61 WASHLET+ Inodoros de 2 piezas
- 75 WASHLET+ Inodoro Instalado a Pared

INODOROS

- 82 Inodoro de 1 pieza
- 84 Inodoro de 2 piezas
- 86 Instalado a Pared

LAVABOS

- 91 Vessel
- 93 Bajo Top
- 95 Sobre Puestos

GRIFERÍA Y LLAVES

- 98 Grifería ZN
- 100 COMFORT GLIDE®
- 102 Grifería ZA
- 106 Grifería ZL
- 110 Grifería GC
- 114 Grifería GE
- 118 Grifería GM
- 122 Grifería GB
- 126 Grifería GF
- 130 Grifería GO
- 134 Grifería GR
- 138 Grifería GS
- 142 Grifería LB
- 146 Grifería LF

CABEZALES DE DUCHA Y DUCHAS DE MANO

- 150 WARM SPA®
- 152 COMFORT WAVE®
- 152 ACTIVE WAVE®
- 154 Cabezales de ducha
- 156 Serie G
- 158 Tecnologías Aero
- 161 Duchas Aero
- 162 Duchas de la Serie L
- 163 Duchas de la Serie Clásica
- 163 Duchas de la Serie Transicional
- 164 MINI UNIT
- 165 Safety Thermo®
- 166 Configuraciones de duchas
- 168 Llaves MINI UNIT
- 169 Llaves Personalizadas
- 170 Connelly®
- 171 Keane®
- 172 Oberon®
- 173 Silas®
- 174 Vivian®
- 176 Wyeth®

ACCESORIOS TOTO

- 180 Serie G
- 181 Serie L

TINAS TOTO

- 184 ZERO DIMENSION®
- 186 HYDROHANDS
- 188 Tinas de Flotación
- 189 Llaves de Llenado de Tinas Independientes

PRODUCTOS COMERCIALES

- 192 Productos Comerciales
- 196 Grifería Ecopower
- 204 Secadores de Manos

GUÍA DE ICONOS

INODORO Y LAVABO



DYNAMAX TORNADO FLUSH®

Usa 100% del agua para limpiar y enjuagar la taza usando menos agua con más eficiencia con una trampa de 2.5 y una descarga silenciosa. Disponible en 1.0/.9 GPF o 1.28/.8 GPF.



TORNADO FLUSH®

Diseño avanzado de dos boquillas potentes, en vez de orificios en el borde, que crean una acción de enjuague centrífuga que limpia eficientemente la taza.



CEFIONTECT®

Vitrificado cerámico ultra liso que evita que residuos se ahieran a la superficie.



ALTURA UNIVERSAL

Altura de inodoro que permite una posición más cómoda dentro de una amplia gama de usuarios.



DISEÑO DE FALDA

La trampa esta cubierta en porcelana lisa, haciendo la limpieza del inodoro más fácil.



LINEARCERAM®

Material usado para lavabos que logra un diseño extremadamente delgado, pero dos veces más fuerte que el arcilla refractaria estándar.



AHORRO DE AGUA

Inodoros con uso eficiente de agua diseñados con 1.28 galones o menos por descarga.

WASHLET®



**TOTO .
WASHLET**

Un asiento de bidet electrónico con limpieza de agua caliente ajustable, asiento con calefacción, secador, desodorante y mucho más.



AIR-IN WONDER-WAVE®

Gotas de agua con presión de aire que producen un sensación de lavado más cómoda y dan una limpieza más completa utilizando menos consumo de agua.

washlet®+



ACTILIGHT®

Luz UV combinada con un vitrificado especial que se deshace de la suciedad en la taza del inodoro.



EWATER+®

Después de cada descarga, EWATER+® rocía la varilla y la taza del inodoro, reduciendo la necesidad de utilizar productos químicos de limpieza agresivos.



PREMIST®

PREMIST humedece la superficie de la taza del inodoro, ayudando a eliminar los residuos y resultando en una mejor limpieza.



AUTO DESCARGA

Sin necesidad de presionar botones o manijas y nunca preocuparse por que alguien se olvide de descargar — Es automático después de cada uso.



**ABRIR Y CERRAR DE TAPA
AUTOMÁTICA**

La tapa se abre y cierra automáticamente cuando uno se acerca o se aleja del inodoro, eliminando la necesidad de tocar las superficies del inodoro.



DESODORIZANTE

Desodorizante alto en eficiencia que automáticamente funciona adentro del inodoro durante y después de su uso sin dejar olores molestos.



ASIENTO TÉRMICO

En el momento que te acercas al inodoro, el asiento empieza a calentarse rápidamente a una temperatura cómoda.



SECADOR DE AIRE CALIENTE

Disfruta de la facilidad y comodidad de secarte con la temperatura ajustable de la secador de aire caliente.

SHOWER



SAFETY THERMO®

Válvula Termostática con sistema de aleación de memoria de forma (SMA) que previene un incremento de temperatura de agua repentino y no deseado.



AERO-JET+®

Utiliza la tecnología de inyección de aire para aumentar el volumen de agua con una función adicional de pulsación para una experiencia de ducha más estimulante.



AERO-JET®

Utiliza la tecnología de inyección de aire para aumentar el volumen de agua con una función adicional de pulsación para una experiencia de ducha más estimulante.



FLUJO CASCADA

Flujo de agua en curva como cascada que calienta todo tu cuerpo uniformemente.



GYROSTREAM

Flujo de agua rociado por una boquilla giratoria que crea un efecto de masaje.



MINI UNIT

Tamaños exteriores unificados para válvulas de ducha empotradas que crean un espacio de baño equilibrado.



WARM SPA®

La sensación de un baño caliente en una ducha con flujo de agua que envuelve y calienta el cuerpo de manera eficiente sin salpicaduras.



COMFORT WAVE®

Una mezcla entre grandes gotas de agua y un rociado estándar que crea un ducha con intensidad moderada y la cantidad perfecta de estimulación.



ACTIVE WAVE®

Grandes gotas de agua que producen una ducha más vigorizante y alta en intensidad.

GRIFO



COMFORT GLIDE®

Control de flujo de agua fácil y preciso basado en el toque del usuario.



SOFT FLOW

Mantiene las salpicaduras al mínimo para un uso cómodo y suave al tocar el agua.

TINA



ZERO DIMENSION®

La postura reclinada de la tina de flotación reduce estrés en las articulaciones del cuerpo, estimulando una relajación muscular y mental profunda.



HYDROHANDS

El masaje de agua profundamente estimulante da la sensación de manos reales amasando los músculos cansados.



RECLINE COMFORT™

Posición de baño reclinada que abraza el cuello y la espalda para proporcionar una sensación profunda de relajación y tranquilidad.

GENERAL FEATURES



ADA

Product complies with Americans with Disabilities Act guidelines.



WATERSENSE

Product that meets EPA standards for water efficiency and performance criteria.

PREMIOS EN DISEÑO



REDDOT DESIGN AWARD

Un premio de diseño de renombre internacional desde 1955. Se celebra en el Diseño Zentrum Nordrhein Westfalen de Essen (Alemania). Productos que han sido estrictamente examinados y reconocidos por expertos en diseño según los estándares de innovación, funcionalidad, calidad, entre otros.



IF DESIGN AWARD

Un premio de diseño de renombre internacional desde 1953. Se celebra en iF International Forum design GmbH en Hannover, Alemania. Productos cuya estética, funcionalidad e innovación han sido estrictamente examinados y reconocidos por expertos en diseño.





















GREEN GOOD DESIGN AWARD

Organizado por el Chicago Athenaeum Museum of Architecture and Design y el European Centre for Architecture Art Design and Urban Studies de Irlanda. Un premio medioambiental global que comenzó en 2009 con el objetivo de reformar la conciencia a través del diseño sostenible.

TU ESPACIO IDEAL PARA DUCHA EMPIEZA JUSTO AQUÍ.

Cabezales de ducha y duchas de mano












* DUCHAS CON EFECTO LLUVIA		
	6.6 LPM	9.6 LPM
UNA FUNCIÓN	 TBW01003U4	 TBW01003U1
	 TBW02003U4	 TBW02003U1
MULTI-FUNCIÓN	 TBW01004U4	 TBW01004U1
	 TBW02004U4	 TBW02004U1
BRAZOS DE DUCHAS CON EFECTO LLUVIA	 TS110MW16	
	 TS110MC6	










* CABEZALES DE DUCHA			
	6.6 LPM	7.5 LPM	9.6 LPM
UNA FUNCIÓN	 TS360A17	 TS360A20	—
	 TBW01012U4	—	—
MULTI-FUNCIÓN	—	—	 TBW03001M Brazo incluido
	—	—	 TS200A55 ▲
	—	—	 TBW01013M Brazo incluido
BRAZOS DE DUCHA	 TBW01012UV1	 TS200N6	 TS300N6





















































































































* Brazos de duchas y accesorios se venden por separado
























































































▲ Modelo alterno disponible



DUCHAS DE MANO			
	6.6 LPM	7.5 LPM	9.6 LPM
UNA FUNCIÓN	—	—	 TS111F51 ▲
	 TBW01009U4	—	 TS200F51
	 TBW02010U4	—	—
	 TBW02016U4	—	—
	—	 TBW01019U2	—
	—	—	 TS111F53
MULTI-FUNCIÓN	—	—	 TS200F55
	 TBW01011U4	—	—
	 TBW02015U4	—	—
	—	—	—
	—	 TBW03003U2	—

* ACCESORIOS DE DUCHA			
TOMA DE PARED	 TBW01014U	 TBW02013U	—
DUCHA INSTALADA A PARED	—	—	—
DUCHA DE MANO INSTALADA A PARED	 TBW01025U	 TBW02014U	 TBW02019U
BARRA DESLIZANTE	 TBW01016U	 TBW02012U	—
MANGUERA DE DUCHA	 TBW01026U	 TBW01027U	—

COLECCIONES	GRIFO DE LAVABO						LLAVES DE DUCHA Págs. 168-169				
	REGULAR	VESSEL SIN CONTACTO		MANIJA LATERAL	INSTALADO A PARED	DUO-MANDO	LLAVES TERMOSTÁTICAS	LLAVE TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN	LLAVE TERMOSTÁTICA CON DESVIADOR DE DOS VÍAS CON APAGADO	CONTROL DE VOLUMEN	DOS VÍAS
ZA Págs. 102-105	—	—	 TLP03301U	—	—	—	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
ZL Págs. 106-1109	 TLP02301U	 TLP02304U	 TLP02307U	—	—	—	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GE Págs. 114-117	 TLG07301U	 TLG07303U	 TLG07305U	—	 ▲TLG07307U	 TLG07201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GC Págs. 110-113	 TLG08301U	 TLG08303U	 TLG08305U	—	 ▲TLG08307U	 TLG08201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GM Págs. 118-121	 TLG09301U	 TLG09303U	 TLG09305U	—	 ▲TLG09307U	 TLG09201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GB Págs. 122-125	 TLG10301U	 TLG10303U	 TLG10305U	—	 ▲TLG10307U	 TLG10201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GF Págs. 126-129	 TLG11301U	 TLG11303U	 TLG11305U	—	 ▲TLG11307U	 TLG11201UA	 ▲TBV01406U	 ▲TBV01407U	 ▲TBV01408U	 ▲TBV01101U	 ▲TBV01103U
GO Págs. 130-133	 TLG01301U	 TLG01304U	 TLG01307U	 TLG01309U	 ▲TLG01310U	 TLG01201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02405U	 ▲TBV02406U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GR Págs. 134-137	 TLG02301U	 TLG02304U	 TLG02307U	 TLG02309U	 TLG02311U	 TLG02201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
GS Págs. 138-141	 TLG03301U	 TLG03303U	 TLG03305U	—	 TLG03308U	 TLG03201U	 ▲TBV01406U	 ▲TBV01407U	 ▲TBV01408U	 ▲TBV01101U	 ▲TBV01103U
LB Págs. 142-145	 TLS01301U	 TLS01304U	 TLS01307U	—	 ▲TLS01309U	 TLS01201U	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02403U	 ▲TBV02404U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
LF Págs. 146-147	 TLS04301U	—	 TLS04306U	—	—	—	 ▲TBV02401U	 ▲TBV02405U	 ▲TBV02406U	 ▲TBV02101U	 ▲TBV02103U
VÁLVULA REQUERIDA Págs. 168-169	—	—	—	—	—	—	 TBN01001U	 TBN01104U	 TBN01102U		

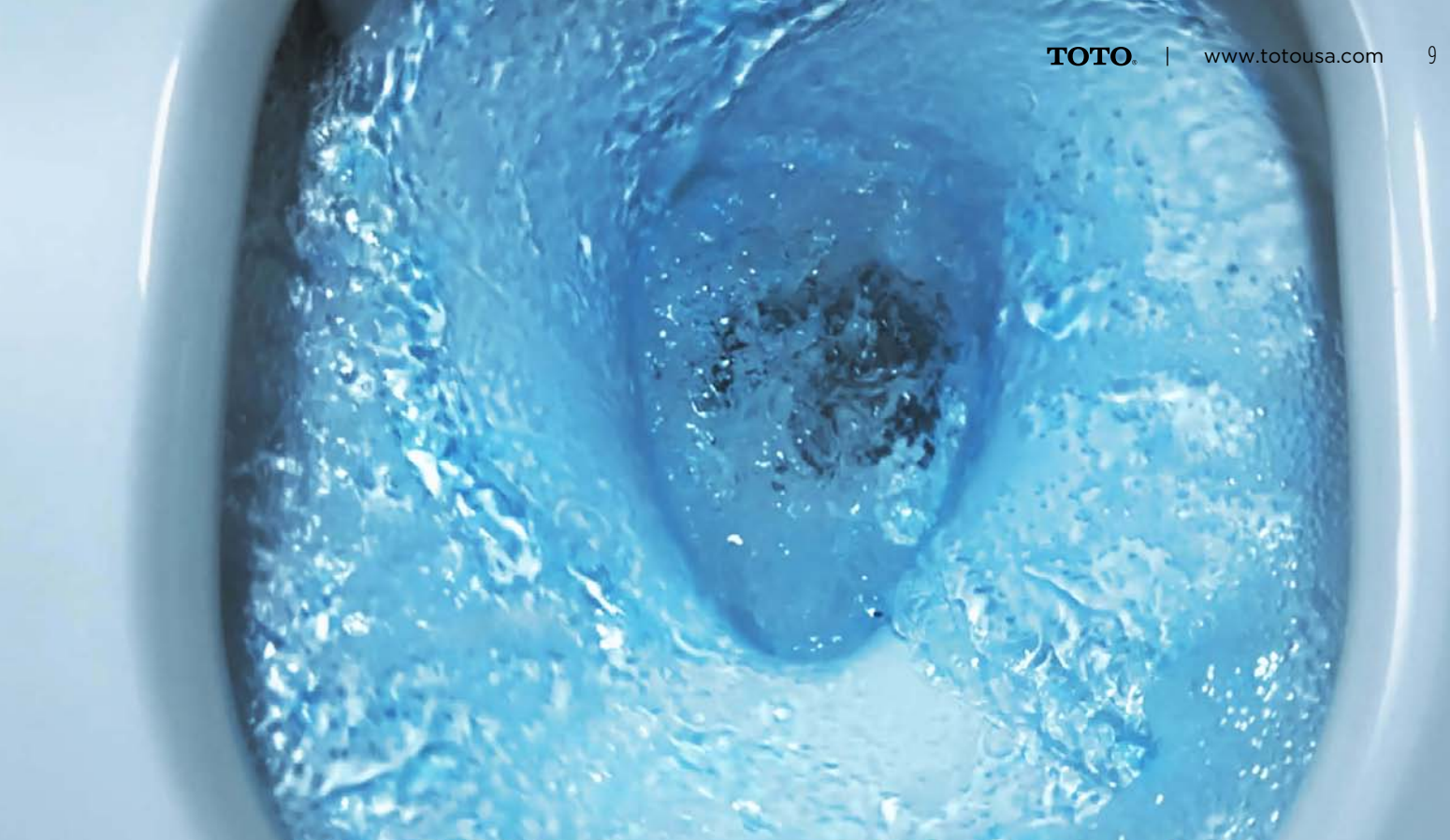
LLAVES DE DUCHA Págs. 168-169			GRIFO DE TINA				
3 VÍAS	3 VÍAS CON OFF	BALANCE DE PRESIÓN* SOLO #CP	TRES ORIFICIOS	CUATRO ORIFICIOS	BOQUILLA DE TINA	BOQUILLA DE TINA CON DESVIADOR	INDEPENDIENTE Pág. 189
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	—	—	 TBG02001U	 TS100EV	 TBP03301U & TBN01105U
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	—	—	 TBG02001U	 TS100EV	 TBP02303U & TBN01105U
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBG07201U & TBN02201U	 ■TBG07202U & TBN02203U	 TBG07001U	 TS100EV	 TBG07306U & TBN01105U
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBG08201U & TBN02202U	 ■TBG08202U & TBN02204U	 TBG08001U	 TS100EV	 TBG08306U & TBN01105U
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBG09201U & TBN02201U	 ■TBG09202U & TBN02203U	 TBG09001U	 TS100EV	 TBG09306U & TBN01105U
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBG10201U & TBN02201U	 ■TBG10202U & TBN02203U	 TBG02001U	 TS100EV	—
 ▲TBV01104U	 ▲TBV01102U	 ▲TBV01801U	 TBG11201UA & TBN02201U	 ■TBG11202UA & TBN02203U	 TBG01001U	 TS100EV	—
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBG01201U & TBN01201U	 ■TBG01202U & TBN01202U	 TBG01001U	 TS100EV	—
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBG02201U & TBN01201U	 ■TBG02202U & TBN01202U	 TBG02001U	 TS100EV	 TBG02306U & TBN01105U
 ▲TBV01104U	 ▲TBV01102U	 ▲TBV01801U	 TBG03201U & TBN01201U	 ■TBG03202U & TBN01202U	 TBG01001U	 TS100EV	—
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	 TBS01201U & TBN01201U	 ■TBS01202U & TBN01202U	 TBG01001U	 TS100EV	—
 ▲TBV02104U	 ▲TBV02102U	 ▲TBV02801U	—	—	 TBG01001U	 TS100EV	—
 TBN01103U	 TBN01101U	 TSPTM	—	—	—	—	—

CABEZALES DE DUCHA	
*DUCHAS CON EFECTO LLUVIA Ver págs. 156-163	*CABEZALES DE DUCHA Ver págs. 156-163
UNA FUNCIÓN	
 TBW01003U4 TBW01003U1	 TBW01012U4
 TBW02003U4 TBW02003U1	—
MULTI-FUNCIÓN	
 TBW02004U4 TBW02004U1	 TBW01013U4
 TBW01004U4 TBW01004U1	 TBW03001U4
BRAZOS DE DUCHAS CON EFECTO LLUVIA	BRAZOS DE DUCHA
 TS110MW16	 TBW01012UV1
 TS110MC6	—
DUCHAS DE MANO Ver págs. 156-163	
UNA FUNCIÓN	MULTI-FUNCIÓN
 TBW01009U4	 TBW01011U4
 TBW02010U4	 TBW02015U4
 TBW01019U2	 TBW01020U(2)/(4)
 TBW02016U4	 TBW03003U(2)/(4)



LIMPIEZA SINÉRGICA

Su inodoro reaparece limpio cada vez



TABLAS

ICONOS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET



WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

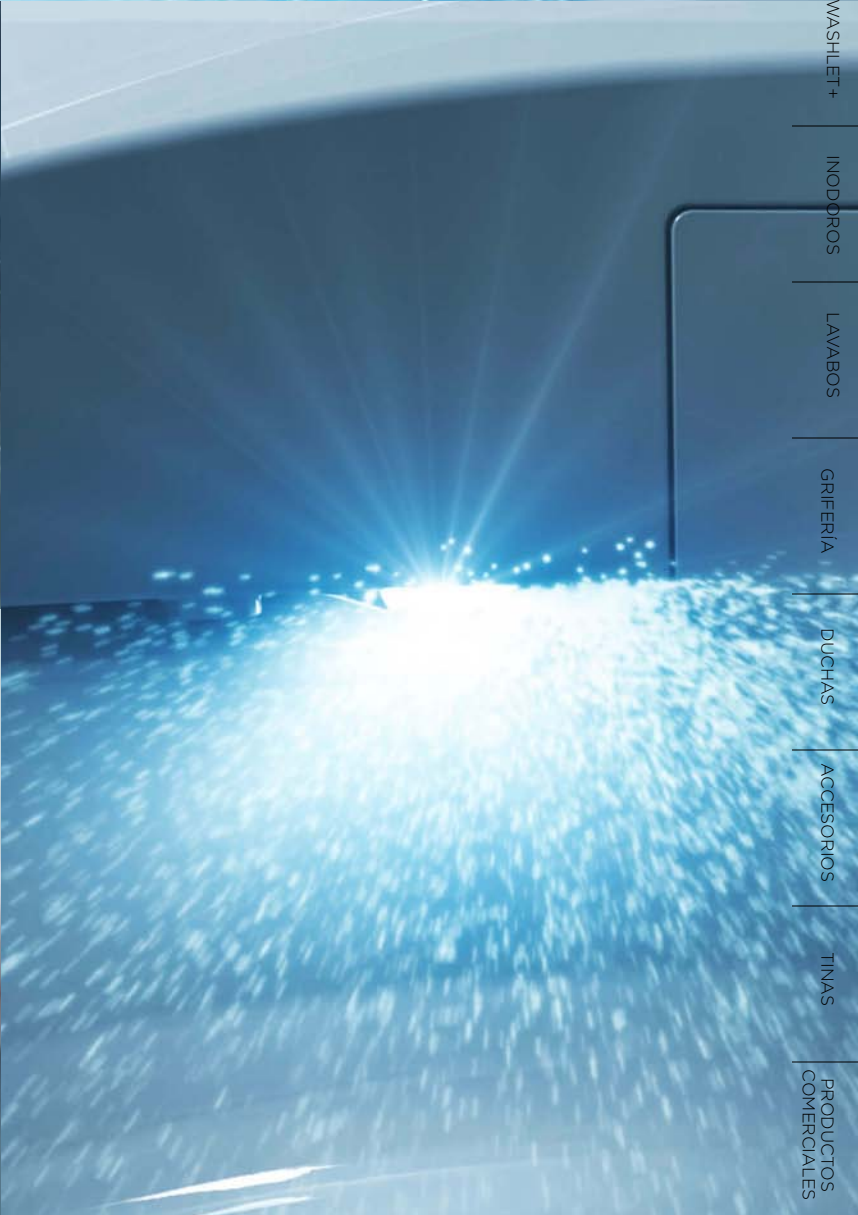


DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

PRODUCTOS
COMERCIALES



LIMPIEZA SINÉRGICA



EWATER+[®]
Para la TAZA

Previene la acumulación de
desechos en la taza.

EWATER+ reduce el desperdicio y
la suciedad que no se puede ver.

EWATER+®

LAVA LA VARILLA Y LA TAZA DEL INODORO EN DONDE RESIDUOS TIENDEN A ACUMULARSE Y A PRODUCIR MANCHAS QUE SE PUEDEN VOLVER PERMANENTES.

Sin usar químicos o agentes de limpieza, EWATER+ brinda tranquilidad todos los días en los que desechos microscópicos no tienen lugar para adherirse.



Cómo Limpia EWATER+



LIMPIEZA SINÉRGICA



EWATER+[®]
Para la VARILLA

Previene la acumulación de
desechos en la varilla.

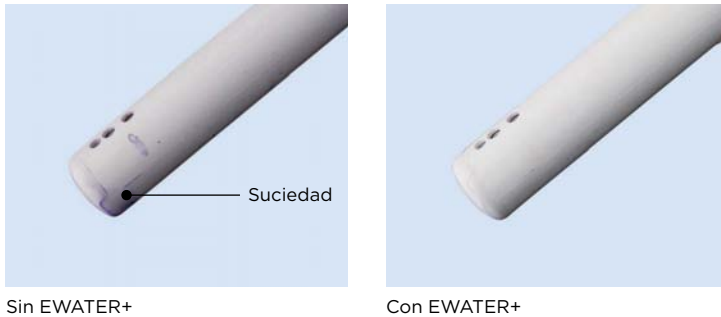
La varilla se auto-limpia, por
dentro y por fuera usando
EWATER+ para mantener
condiciones limpias.



EWATER+®

ANTES Y DESPUÉS DE CADA USO, LA VARILLA SE AUTO LIMPIA AUTOMÁTICAMENTE CON EWATER+.

Esta limpieza completa ocurre adentro de la varilla así como en todo el exterior. Aún cuando el inodoro no está en uso, la varilla se lava periódicamente por sí sola, para asegurar condiciones de limpieza constantes.

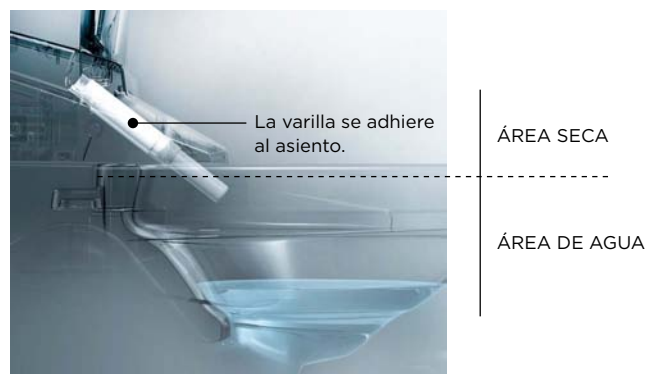


Auto limpieza dentro del mecanismo



Siempre manteniendo las condiciones limpias

Hecho de resina de alta calidad, resistente a residuos y automáticamente rociada con EWATER+ después de cada uso. La varilla es extremadamente resistente a los residuos y manchas. Además, la varilla se adhiere al asiento, no a la taza, haciendo que sea menos probable que residuos la alcancen. Aunque la varilla se auto-limpia, apreciarás la facilidad con la que puedes alcanzarla y limpiarla por completo.



LIMPIEZA SINÉRGICA



CEFIONTECT®

Obliga a los desechos a deslizarse hacia abajo.

Cerámica ultra lisa que no deja lugar para que residuos se adhieran.



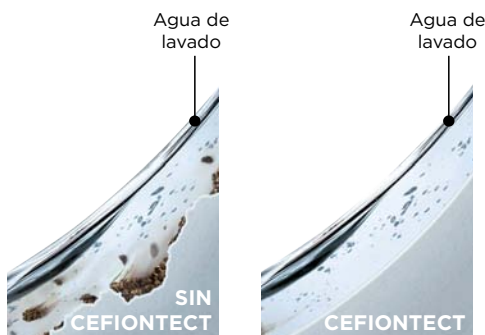
PREMIST®

Previene que residuos se peguen.

Una capa de agua hace que los residuos no se adhieran.

CEFIONTECT® ES UN VITRIFICADO CERÁMICO ULTRA LISO QUE CUBRE LA TAZA DEL INODORO.

Sus crestas microscópicas de superficie son mucho más pequeñas que las partículas de desecho, sin dejar lugar para que residuos se adhieran. CEFIONTECT es extremadamente duradero y está diseñado para una belleza y limpieza duradera.

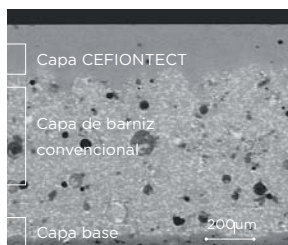


Eliminando las brechas microscópicas donde se esconden los desechos

Cerámica convencional que puede aparentar ser perfectamente lisa a simple vista, pero tiene espacios en donde partículas de desechos se pueden esconder. A solo una millonésima de milímetro, las crestas de la superficie de CEFIONTECT son mucho más pequeñas que las partículas de desechos.

¿Qué hace que CEFIONTECT sea tan duradero?

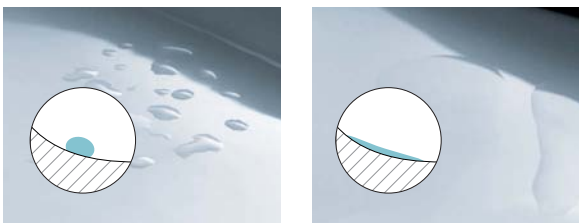
Capas de vidrio se queman sobre barniz convencional, haciendo que CEFIONTECT sea un material extremadamente duradero.



Micrografía de inodoro CEFIONTECT *1Qm=0.001mm

El agua tiene una fuerte afinidad con CEFIONTECT

El término hidrofílico describe materia que es atraída por agua. Debido a la naturaleza hidrofílica de CEFIONTECT, el agua se esparce fácilmente sobre la taza del inodoro, lavando las partículas de residuos sin esfuerzo.



Agua hidrofóbica

Agua hidrofílica



Para asegurar que los residuos sean lavados fácilmente, una capa de agua hace que residuos no se adhieran a la taza del inodoro.

El PREMIST automáticamente rocía agua sobre la superficie del interior de la taza del inodoro antes de cada uso. Debido a la naturaleza de vitrificado hidrofílico, residuos se lavan fácilmente.



LIMPIEZA SINÉRGICA



**TORNADO
FLUSH®**

Gira y elimina por completo los desechos.

El poder de limpieza de 360° llega a todas las superficies utilizando menos agua.

DYNAMAX TORNADO FLUSH®

USA 100% DE AGUA PARA LIMPIAR Y ENJUAGAR LA TAZA.



DYNAMAX combina limpieza poderosa de la taza y evacuación de desechos usando agua que es 100% proyectada desde un borde creando poder de limpieza de 360°. Solo usando 1.0/0.8 o 1.28/0.8 galones por descarga, combinado con una trampa de un diámetro 25% más grande, este sistema de alta eficiencia usa 20% menos agua con un rendimiento mejorado mientras que también crea una descarga silenciosa. Con un diseño moderno sin bordes, trabaja de manera más consistente y es fácil de limpiar.

TORNADO FLUSH® NO SÓLO LIMPIA DE FORMA MÁS EFICAZ, SINO QUE LO HACE DE FORMA SILENCIOSA UTILIZANDO MENOS AGUA.

Los potentes flujos de agua se fusionan y giran 360 grados, lavando cada punto dentro de la taza del inodoro SIN ARO.



Lavado potente donde se acumulan más fácilmente los residuos

El flujo de agua dinámico de TORNADO FLUSH sale de la parte delantera de la taza del inodoro, se desplaza por un canal estrecho a lo largo de una curva de horquilla y, con una presión de agua sostenida, limpia a fondo las zonas en las que los residuos se acumulan con mayor facilidad y, luego, lava toda la taza. La cerámica de alta calidad hace posible este diseño innovador.



SIN ARO

El diseño SIN ARO no sólo no deja ningún lugar para que se escondan los residuos y los gérmenes, sino que también hace que el inodoro sea mucho más fácil de limpiar.



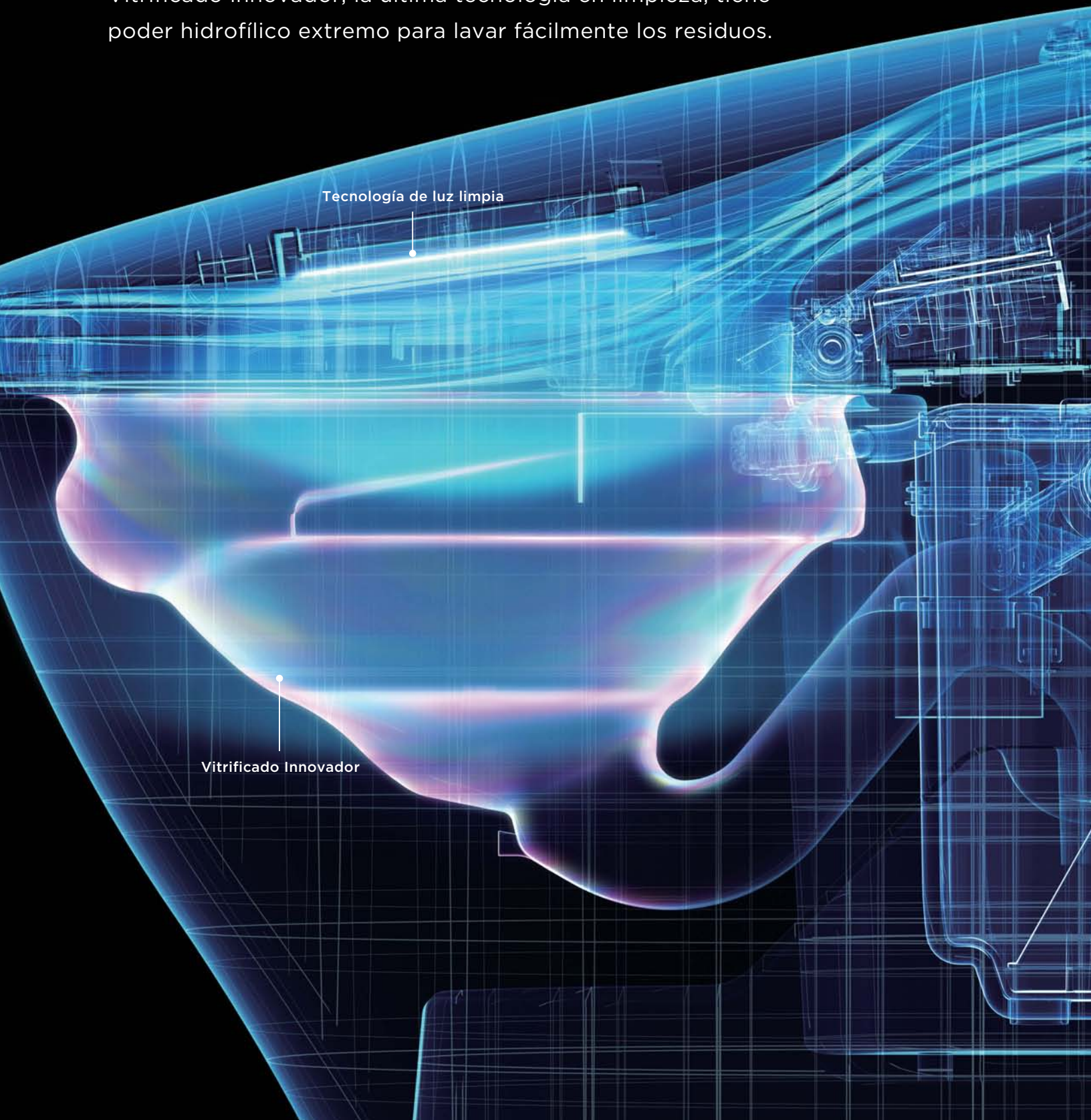


ACTILIGHT®

Vitrificado innovador, la última tecnología en limpieza, tiene poder hidrofílico extremo para lavar fácilmente los residuos.

Tecnología de luz limpia

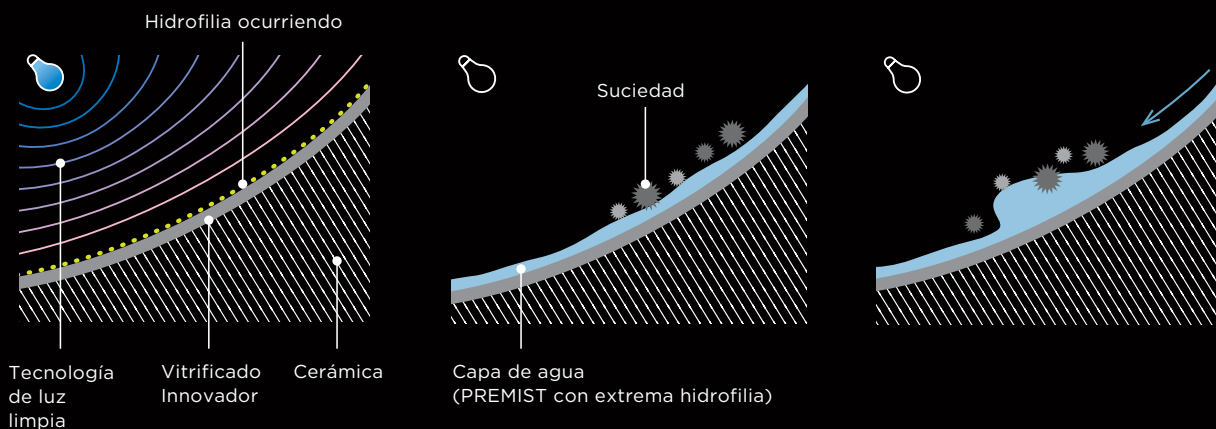
Vitrificado Innovador



Luz ultravioleta y el tratamiento extraordinario de superficie permite la eliminación de residuos y partículas microscópicas.

Materiales de última generación

La luz limpia y la superficie extremadamente hidrofílica de la taza del inodoro se combinan para atraer agua a la superficie y mantienen la superficie limpia después de cada uso.



Opera 24 horas al día para mantener condiciones higiénicas

La luz limpia y la superficie extremadamente hidrofílica de la taza del inodoro se combinan para facilitar la limpieza y mantener la superficie de la taza del inodoro limpia.

La tecnología de luz limpia se irradia generando hidrofilia extrema en la taza del inodoro. PREMIST, una fina niebla de agua, se rocía dentro del inodoro. Dado que los residuos se adhieren menos a una superficie húmeda, se eliminan más fácilmente. Auto descarga, seguido por un rocío de EWATER+

Durante la espera



Antes de uso



Durante uso



Después de uso



NEO

REST

NEOREST®



NEOREST® NX2
NEOREST NX1



NEOREST AC®
NEOREST EW®



NEOREST 750H



NEOREST AH



NEOREST RH

NEOREST®

Cada momento de cada día, disfruta de la limpieza y las comodidades de una vida nueva.

Constantemente trabajando, tecnologías automatizadas no solo mantienen superficies higiénicas si no también un lugar acogedor y cómodo de usar.

Ciclo de limpieza y confort



LUZ TENUE
"ON"



ABRIR DE TAPA
AUTOMÁTICO



ASIENTO TÉRMICO
"ON"



DESODORIZANTE



VARILLA DE AUTO LIMPIEZA



PREMIST



EWATER+
(TAZA Y VARILLA)



LUZ TENUE
"OFF"



CIERRE DE TAPA
AUTOMÁTICO



ASIENTO TÉRMICO
"OFF"



AUTO DESCARGA



EWATER+
(TAZA Y VARILLA)

NEOREST[®]
CARACTERÍSTICAS



TAPA SoftClose®

La tapa SoftClose se cierra suavemente automáticamente para eliminar golpear el asiento.

PREMIST®

El PREMIST humedece la superficie de la taza del inodoro, ayudando a eliminar el residuo resultando en una mejor limpieza.

ASIENTO TÉRMICO

El contorno del asiento tiene cinco ajustes de temperatura para comodidad máxima.

EWATER+®

Después de cada descarga, el EWATER+® rocía en la varilla y en la taza del inodoro, reduciendo la necesidad de usar productos químicos de limpieza agresivos.

VARILLA DE AUTO LIMPIEZA

La función de auto limpieza limpia la varilla completamente con EWATER+ antes y después de cada uso.

SECADOR

Disfruta de la facilidad y comodidad de secarse con el secador de aire caliente con temperatura ajustable.

ACTILIGHT®

Usa una tecnología de luz limpia combinada con un vitrificado especial dentro de la tapa para deshacerse de residuos visibles e invisibles. Disponible en modelos NEOREST NX2, AC, y 750H.

DESODORIZANTE AUTOMÁTICO

El desodorizante limpia el aire alrededor del inodoro usando unos filtros poderosos. El aire es atraído, pasando a través de un filtro de carbón ionizado reduciendo malos olores.

NEOREST® TOTO

NEOREST

NX2
MS901CUMFX
3.8 LPF/ 3.0 LPF



ACTILIGHT



NEOREST

NX1
MS900CUMFG
3.8 LPF/ 3.0 LPF



EWATER+



NEOREST

750H
MS993CUMFX
3.8 LPF/ 3.0 LPF



ACTILIGHT



NEOREST

700H
MS992CUMFG
3.8 LPF/ 3.0 LPF



EWATER+



NEOREST

AH
MS989CUMFG
3.8 LPF/ 3.0 LPF



EWATER+



NEOREST

RH
MS988CUMFG
3.8 LPF/ 3.0 LPF



EWATER+



COLOR
DISPONIBLE

#01
Algodón

**NEOREST
 EW®**

CWT994CEMFG
 4.8 LPF/ 3.4 LPF



EWATER+



**NEOREST
 AC®**

CWT996CEMFX
 4.8 LPF/ 3.4 LPF



ACTILIGHT



NEOREST - UNIDAD DE TANQUE DE PARED - 1.28/0.9 GPF

WT174M (tubería de suministro de cobre)
 Instalación de 2" x 6"
 Kit de salida de 2" x 4" disponible
 Botones de descarga se venden por separado



BOTÓN DE DESCARGA

YT994#WH
 Vidrio/Plástico blanco



WAS

HLEET

Permite el lavado con
TOTO :
WASHLET





RIEGO POSTERIOR

RIEGO POSTERIOR SUAVE

RIEGO FRONTAL

RIEGO FRONTAL AMPLIO

TOTO : washLET

FUNCIONES DE LIMPIEZA

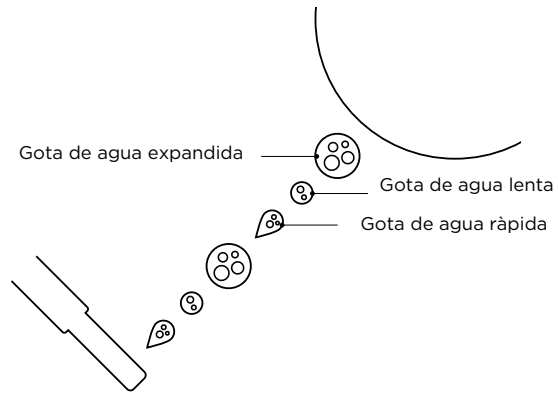


FUNCIONES DE LIMPIEZA

AL SOLO PRESIONAR UN BOTÓN, UNA VARILLA SE EXTIENDE POR DEBAJO DEL ASIENTO PARA UNA LIMPIEZA RELAJANTE DE AGUA CALIENTE.

Cómo funciona el WASHLET®

La tecnología AIR-IN WONDER-WAVE® es la corriente de agua rica en aire, precisa y agradable que te mantiene limpio. Como el agua se dispara a diferentes velocidades, pequeñas gotas chocan con gotas grandes, combinándose y expandiéndose a medida que las gotas se llenan de más aire. La inyección de aire agranda las gotas de agua alrededor de un 30%.



Selecciona el tipo de limpieza que deseas cada vez.



RIEGO POSTERIOR

Grandes gotas de agua llenas de aire ofrecen una limpieza completa y una sensación de comodidad con un uso mínimo de agua.



RIEGO POSTERIOR SUAVE

Un abundante rocío de agua da una sensación de una limpieza completa sobre un área más amplia.



RIEGO FRONTAL

Dispersión suave de grandes gotas de agua aseguran una limpieza íntima de la manera más cómoda.



RIEGO FRONTAL AMPLIO

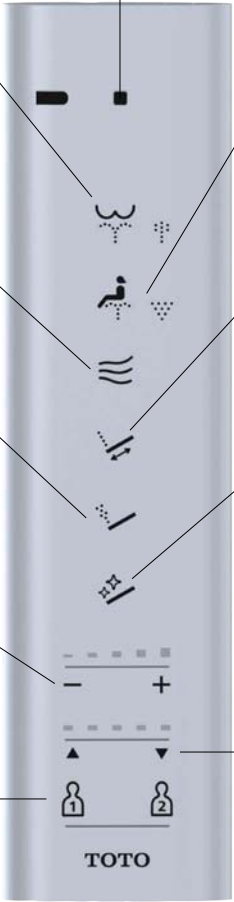
Un rocío de pequeñas gotas de agua alcanza un área más amplia dando una sensación suave a la piel sensible.

Control Remoto S550e y S500e

CÓMO FUNCIONA EL CONTROL REMOTO

Uso fácil y Conveniente.

WASHLET® S550e y S500e



ALTO
Pone en alto el lavado o secado

POSTERIOR/SUAVE
Presionar una vez para un lavado posterior suave. Presionar de nuevo para un lavado más directo

SECADOR
Sopla aire caliente para ayudar a secar*

PULSANTE
La presión del agua se alterna entre suave y fuerte para un efecto de masaje

PRESIÓN
Ajusta la presión del agua para un confort ideal

USUARIO
Configuraciones de memoria personal para 2 usuarios

FRONTAL/AMPLIO
Presionar una vez para un lavado frontal directo. Presionar una vez más para un rocío amplio*

OSCILANTE
La varilla de riego se mueve de un lado a otro para una limpieza completa

LIMPIEZA DE VARILLA BAJO DEMANDA
EWATER+® mantiene la varilla limpia

POSICIÓN
Ajusta la posición de la varilla hacia adelante o hacia atrás

TOTO

La parte posterior del control remoto contiene controles de temperatura

DESCARGA COMPLETA

Descarga de 1.0 o 1.28 galones

Solo modelos de auto descarga

DESCARGA LIGERA

Descarga de 0.8 galones

Solo modelos de auto descarga



ABRIR Y CERRAR DE ASIENTO

Abre y cierra suavemente el asiento

Sólo S550e

La interfaz del control remoto está sujeta a cambios. Soporte disponible para montaje en pared.

*No incluido en modelos RX y SX

CÓMO FUNCIONA EL CONTROL REMOTO

Uso fácil y Conveniente.

Modelos WASHLET® S350e, S300e, y C200

ALTO
Pone en alto el lavado o secado

POSTERIOR/SUAVE
Los ajustes cambian entre posterior y suave cada vez que se pulsa para obtener un agradable riego concentrado o un lavado posterior más suave.

FRONTAL/AMPLIO
Presionar una vez para un lavado frontal directo. Presionar una vez más para un rocío amplio

PULSANTE
La presión del agua se alterna entre suave y fuerte para un efecto de masaje

OSCILANTE
La varilla de riego se mueve de un lado a otro para una limpieza completa

PRESIÓN
Ajusta la presión del agua para un confort ideal

POSICIÓN
Ajusta la posición de la varilla hacia adelante o hacia atrás

USUARIO
Configuraciones de memoria personal para 2 usuarios

SECADOR
Sopla aire caliente para ayudar a secar

ABRIR Y CERRAR DE ASIENTO
Abre y cierra suavemente el asiento

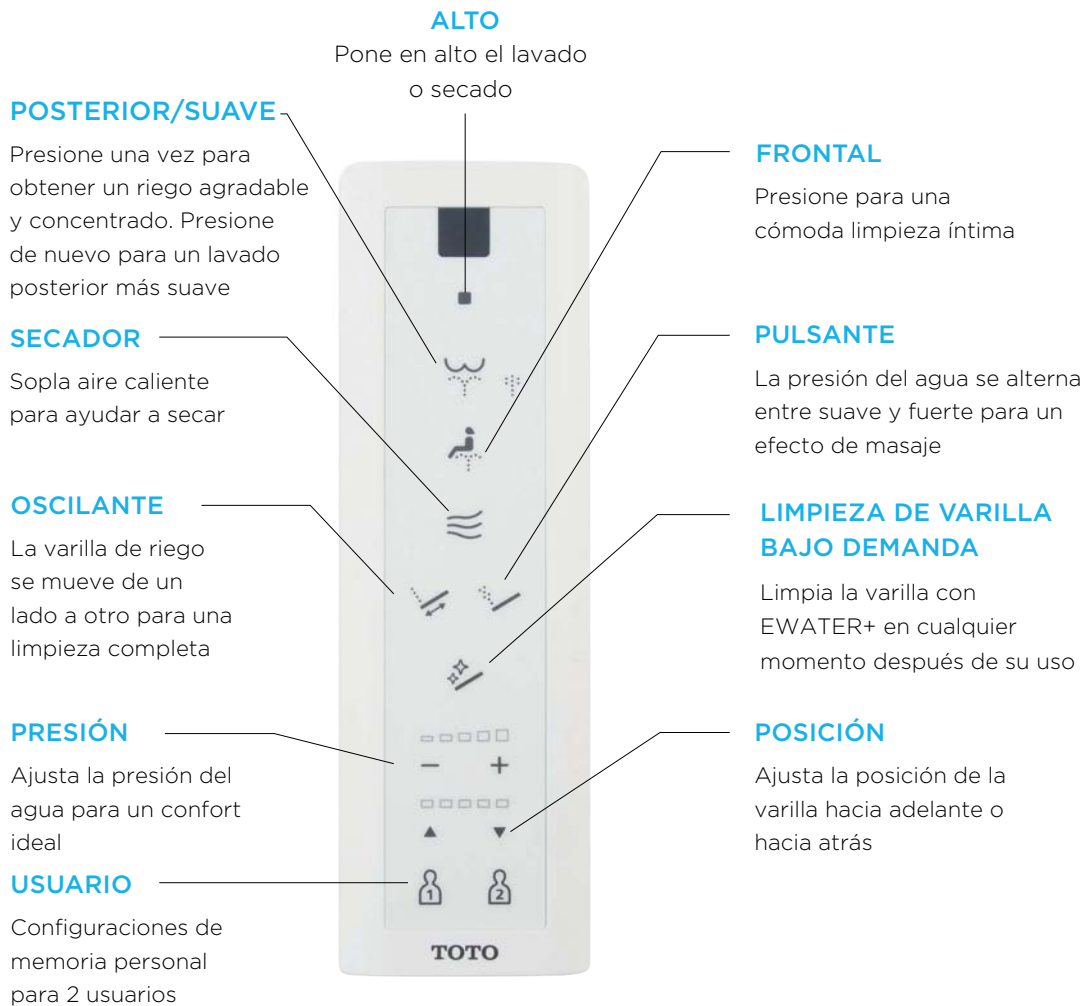
Sólo S350e

*Función FRONTAL AMPLIO ON/OFF sólo disponible en S350e/S300e

CÓMO FUNCIONA EL CONTROL REMOTO

Uso fácil y Conveniente.

Modelo WASHLET® C5



La parte posterior del control remoto contiene controles de temperatura

Modelo WASHLET C2

ALTO	POSTERIOR	POSTERIOR SUAVE	FRONTAL	SECADOR				
Pone en alto el lavado o secado	Rociado agradable y concentrado	Rociado más amplio con menor presión	Limpieza íntima confortable	Sopla aire caliente para facilitar el secado				

PRESIÓN	POSICIÓN	PULSANTE
Ajusta la presión del agua para un confort ideal	Ajusta la posición de la varilla hacia delante o hacia atrás	La presión del agua se alterna entre suave y fuerte para un efecto de masaje



ABRIR Y CERRAR DE TAPA AUTOMÁTICO



▶ ESCANEAR CÓDIGO REPRODUCIR VIDEO

Eliminando la necesidad de tocar las superficies del inodoro, la tapa se abre y se cierra automáticamente al acercarse y alejarse del mismo.

**Sólo S550e y S350e*



EWATER+® PARA LA VARILLA



▶ ESCANEAR CÓDIGO REPRODUCIR VIDEO

La varilla se lava por dentro y por fuera con EWATER+ para mantener las condiciones higiénicas.



LUZ DE NOCHE



▶ ESCANEAR CÓDIGO REPRODUCIR VIDEO

La iluminación tenue se enciende al acercarse al inodoro, para que los usuarios no tengan que molestarse por la noche con una luz brillante en el baño.



EWATER+ PARA LA TAZA



▶ ESCANEAR CÓDIGO REPRODUCIR VIDEO

Previene la acumulación de desechos en la taza. EWATER+ reduce el desperdicio y la suciedad que no se puede ver.



Utilizando el suministro de agua entrante, PREMIST humedece la superficie de la taza del inodoro, ayudando a la eliminación de los residuos y resultando en una mejor limpieza.

**No disponible en A100*



En el momento en que te acercas al inodoro, el asiento comienza rápidamente a calentarse a una temperatura confortable.



Utilizando el suministro de agua entrante, PREMIST humedece la superficie de la taza del inodoro, ayudando a la eliminación de los residuos y resultando en una mejor limpieza.

**No disponible en A100*



Disfrute de la facilidad y la comodidad del secado con el secador de aire caliente de temperatura regulable.

TOTO : WASHLET

Un Cambio de vida. Así es como las personas describen su primera experiencia usando el **WASHLET**[®]. Una vez que descubres la comodidad y la sensación de bienestar que se obtiene al limpiarte con un chorro de agua higiénico, no puedes imaginar volver a usar el papel higiénico.



WASHLET

NUEVO

WASHLET
G450
 MS922CUMFG (alargado)



WASHLET
◆ G400
 MS920CEMFG (alargado)



WASHLET
S550e/S500e
 CONTEMPORÁNEO
 SW3056 (alargado)
 SW3046 (alargado)



reddot award 2020
 winner

EWATER+



WASHLET
S550e/S500e
 CLÁSICO
 SW3054 (alargado)
 SW3044 (alargado)



EWATER+



NUEVO

WASHLET
C5
 SW3084 (alargado)
 SW3083 (redondo)



NUEVO

WASHLET
C2
 SW3074 (alargado)
 SW3073 (redondo)



NUEVO

WASHLET
A2
 SW3004 (alargado)



WASHLET
S350e
 SW583 (redondo)



WASHLET
S3500e
 SW573 (redondo)



ECOWASHER
 TCW08S#01 (alargado)



COLORES
DISPONIBLES #01 Algodón

WASH

LET +

washlet® +



ESCANEAR CÓDIGO
REPRODUCIR VIDEO

Serie de conjuntos de WASHLET e inodoro. Nuevo estándar de confort y limpieza para la vida diaria.



Nexus® WASHLET®+ - Inodoro de 1 pieza

WASHLET® +

Serie de conjuntos de WASHLET e inodoro.
Nuevo estándar de confort y limpieza para la vida diaria.

Diseñado para cada hogar, WASHLET+ es la forma inteligente de introducir en su vida la comodidad y la limpieza de la tecnología TOTO que cambian la vida. Cada conjunto de inodoro y asiento tiene un diseño armonioso, sin mangueras ni cables que sobresalgan. Hay varios conjuntos disponibles. Elija su WASHLET+ con las características que mejor se adapten a su hogar y sentido del estilo.

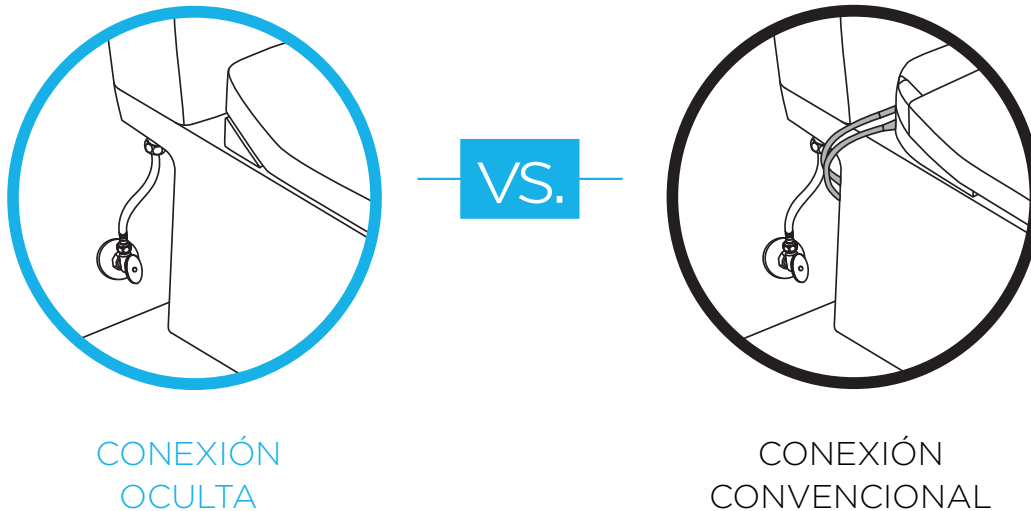


EL NUEVO ESTÁNDAR DE COMODIDAD Y LIMPIEZA PARA LA VIDA DIARIA.

Diseñado para todos los hogares, WASHLET®+ es una forma inteligente de introducir la comodidad y limpieza de la tecnología de TOTO en tu vida. Cada unidad esta diseñada armoniosamente con una conexión oculta - sin mangueras o alambres visibles - haciendo que el baño sea un espacio más acogedor. Una amplia gama de sets están disponibles para que los descubras.

CÓMO FUNCIONA

WASHLET+ Ofrece un suministro de conexión oculta para una instalación impecable.



WASHLET+ INODOROS DE 1 PIEZA

AIMES® WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW6263056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF

AIMES WASHLET+ con S550e



MW6263046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF

AIMES WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6263084CEFG#01 - 4.8 LPF

AIMES WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6263074CEFG#01 - 4.8 LPF

AIMES WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

AQUIA® IV WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

◆ *Inventario limitado*

OPCIONES COMPATIBLES

- ◆ MW6463056CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ MW6463056CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
- NUEVO** ◆ MW6463056CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF

AQUIA IV WASHLET+ con S550e



- ◆ MW6463046CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ MW6463046CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
- NUEVO** ◆ MW6463046CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF

AQUIA IV WASHLET+ con S500e



- ◆ MW6463084CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ MW6463084CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
- NUEVO** ◆ MW6463084CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF

AQUIA IV WASHLET+ con C5



- ◆ MW6463074CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ MW6463074CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
- NUEVO** ◆ MW6463074CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF

AQUIA IV WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

CAROLINA® II WASHLET+



OPCIONES COMPATIBLES

MW6443056CEFG#01 - 4.8 LPF

CAROLINA II WASHLET+ con S550e



MW6443046CEFG#01 - 4.8 LPF

CAROLINA II WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6443084CEFG#01 - 4.8 LPF

CAROLINA II WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6443074CEFG#01 - 4.8 LPF

CAROLINA II WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

CARLYLE® II WASHLET+



OPCIONES COMPATIBLES

MW614584CEFG#01 - 1.28 GPF
CARLYLE II WASHLET+ con S350e



MW614574CEFG#01 - 1.28 GPF
CARLYLE II WASHLET+ con S300e



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

CARLYLE® II WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW6143056CUFG(A)#01 - 3.8 LPF
MW6143056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
CARLYLE II WASHLET+ con S550e



MW6143046CUFG(A)#01 - 3.8 LPF
MW6143046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
CARLYLE II WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6143084CUFG#01 - 3.8 LPF
MW6143084CEFG#01 - 4.8 LPF
CARLYLE II WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6143074CUFG#01 - 3.8 LPF
MW6143074CEFG#01 - 4.8 LPF
CARLYLE II WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

LEGATO® WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW6243056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
LEGATO WASHLET+ con S550e



MW6243046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
LEGATO WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6243084CEFG#01 - 4.8 LPF
LEGATO WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6243074CEFG#01 - 4.8 LPF
LEGATO WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

NEXUS® WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW6423056CUFG(A)#01 - 1.0 GPF

MW6423056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF

NEXUS WASHLET+ con S550e



MW6423046CUFG(A)#01 - 1.0 GPF

MW6423046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF

NEXUS WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6423084CUFG#01 - 3.8 LPF

MW6423084CEFG#01 - 4.8 LPF

NEXUS WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6423074CUFG#01 - 3.8 LPF

MW6423074CEFG#01 - 4.8 LPF

NEXUS WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

SUPREME® II WASHLET+



OPCIONES COMPATIBLES

MW6343056CEFG#01 - 4.8 LPF
SUPREME II WASHLET+ con S550e



MW6343046CEFG#01 - 4.8 LPF
SUPREME II WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6343084CEFG#01 - 4.8 LPF
SUPREME II WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6343074CEFG#01 - 4.8 LPF
SUPREME II WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

ULTRAMAX® II WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW6043056CUFG(A)#01 - 3.8 LPF
 MW6043056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
 ULTRAMAX II WASHLET+ con S550e



MW6043046CUFG(A)#01 - 3.8 LPF
 MW6043046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
 ULTRAMAX II WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW6043084CUFG#01 - 3.8 LPF
 MW6043084CEFG#01 - 4.8 LPF
 ULTRAMAX II WASHLET+ con C5



NUEVO

MW6043074CUFG#01 - 3.8 LPF
 MW6043074CEFG#01 - 4.8 LPF
 ULTRAMAX II WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 1 PIEZA

ULTRAMAX® II WASHLET+



OPCIONES COMPATIBLES

MW604584CUFG#01 - 1.0 GPF
MW604584CEFG#01 - 1.28 GPF
 ULTRAMAX II WASHLET+ con S350e



MW604574CUFG#01 - 1.0 GPF
MW604574CEFG#01 - 1.28 GPF
 ULTRAMAX II WASHLET+ con S300e





AQUIA IV® CUBE WASHLET®+
INODORO DE 2 PIEZAS

WASHLET+ INODOROS DE 2 PIEZAS

AQUIA IV® WASHLET+ (Altura Universal)



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

◆ *Inventario limitado*

OPCIONES COMPATIBLES

- ◆ MW4463056CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463056CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** ◆ MW4463056CEMGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con S550e



- ◆ MW4463046CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463046CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** ◆ MW4463046CEMGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con S500e



- ◆ MW4463084CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463084CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** ◆ MW4463084CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con C5



- ◆ MW4463074CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463074CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** ◆ MW4463074CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

AQUIA IV® WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

◆ *Inventario limitado*

OPCIONES COMPATIBLES

- ◆ MW4463056CUMG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463056CEMG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4463056CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con S550e



- ◆ MW4463046CUMG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463046CEMG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4463046CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con S500e



- ◆ MW4463084CUMG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463084CEMG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4463084CEMGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con C5



- ◆ MW4463074CUMG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4463074CEMG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4463074CEMGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

AQUIA IV ARC® WASHLET+ (Altura Universal)



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

◆ *Inventario limitado*

OPCIONES COMPATIBLES

- ◆ MW4483056CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4483056CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4483056CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV ARC WASHLET+ con S550e



- ◆ MW4483046CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4483046CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4483046CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV ARC WASHLET+ con S500e



- ◆ MW4483084CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4483084CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4483084CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV ARC WASHLET+ con C5



- ◆ MW4483074CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4483074CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4483074CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV ARC WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

AQUIA IV CUBE® WASHLET+ (Altura Universal)



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

◆ *Inventario limitado*

OPCIONES COMPATIBLES

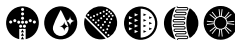
- ◆ MW4363056CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4363056CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4363056CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV CUBE WASHLET+ con S550e



- ◆ MW4363046CUMFG(A)#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4363046CEMFG(A)#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4363046CEMFGN(A)#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV CUBE WASHLET+ con S500e



- ◆ MW4363084CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4363084CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4363084CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV CUBE WASHLET+ con C5



- ◆ MW4363074CUMFG#01 - 1.0 GPF / 0.8 GPF
 - ◆ MW4363074CEMFG#01 - 1.28 GPF / 0.8 GPF
 - NUEVO** MW4363074CEMFGN#01 - 1.28 GPF / 0.9 GPF
- AQUIA IV CUBE WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

CONNELLY® WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW4943054CEMFG(A)#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
CONNELLY WASHLET+ con S550e



MW4943044CEMFG(A)#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
CONNELLY WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW4943084CEMFG#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
CONNELLY WASHLET+ con C5



NUEVO

MW4943074CEMFG#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
CONNELLY WASHLET+ con C2





DRAKE® II WASHLET®+ C5
INODORO DE 2 PIEZAS

WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

DRAKE WASHLET+ (Altura regular y universal)



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga
Instalación a 10" disponible

OPCIONES COMPATIBLES

MW7763056CEM(F)G(A)#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
MW7763056CSM(F)G(A)#01 - 6.0 LPF / 3.0 LPF

DRAKE WASHLET+ con S550e



MW7763046CEM(F)G(A)#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
MW7763046CSM(F)G(A)#01 - 6.0 LPF / 3.0 LPF

DRAKE WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW7763084CEM(F)G#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
MW7763084CSM(F)G#01 - 6.0 LPF / 3.0 LPF

DRAKE WASHLET+ con C5



NUEVO

MW7763074CEM(F)G#01 - 4.8 LPF / 3.0 LPF
MW7763074CSM(F)G#01 - 6.0 LPF / 3.0 LPF

DRAKE WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

DRAKE® II WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW4543056CUFG(A)#01 - 3.8 LPF

MW4543056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF

DRAKE II WASHLET+ con S550e



MW4543046CUFG(A)#01 - 3.8 LPF

MW4543046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF

DRAKE II WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW4543084CUFG#01 - 3.8 LPF

MW4543084CEFG#01 - 4.8 LPF

DRAKE II WASHLET+ con C5



NUEVO

MW4543074CUFG#01 - 3.8 LPF

MW4543074CEFG#01 - 4.8 LPF

DRAKE II WASHLET+ con C2



WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

DRAKE® II WASHLET+



OPCIONES COMPATIBLES

MW454584CUFG#01 - 1.0 GPF
 MW454584CEFG#01 - 1.28 GPF
 DRAKE II WASHLET+ con S350e



MW454574CUFG#01 - 1.0 GPF
 MW454574CEFG#01 - 1.28 GPF
 DRAKE II WASHLET+ con S300e



MW4542044CUFG#01 - 1.0 GPF
 MW4542044CEFG#01 - 1.28 GPF
 DRAKE II WASHLET+ con C200



MW4542034CUFG#01 - 1.0 GPF
 MW4542034CEFG#01 - 1.28 GPF
 DRAKE II WASHLET+ con C100





NEXUS® WASHLET®+
INODORO DE 2 PIEZAS

WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

NEXUS® WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW4423056CUMG(A)#01 - 3.8 LPF
 MW4423056CEMG(A)#01 - 4.8 LPF
 NEXUS WASHLET+ con S550e



MW4423046CUMG(A)#01 - 3.8 LPF
 MW4423046CEMG(A)#01 - 4.8 LPF
 NEXUS WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW4423084CUFG#01 - 3.8 LPF
 MW4423084CEFG#01 - 4.8 LPF
 NEXUS WASHLET+ con C5



NUEVO

MW4423074CUFG#01 - 3.8 LPF
 MW4423074CEFG#01 - 4.8 LPF
 NEXUS WASHLET+ con C2





VESPIN® II WASHLET®+
INODOROS DE 2 PIEZAS

WASHLET®+ INODOROS DE 2 PIEZAS

VESPIN® II WASHLET+



*(A) indica que el inodoro es compatible con auto descarga

OPCIONES COMPATIBLES

MW4743056CUFG(A)#01 - 3.8 LPF
MW4743056CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
VESPIN II WASHLET+ con S550e



MW4743046CUFG(A)#01 - 3.8 LPF
MW4743046CEFG(A)#01 - 4.8 LPF
VESPIN II WASHLET+ con S500e



NUEVO

MW4743084CUFG#01 - 3.8 LPF
MW4743084CEFG#01 - 4.8 LPF
VESPIN II WASHLET+ con C5



NUEVO

MW4743074CUFG#01 - 3.8 LPF
MW4743074CEFG#01 - 4.8 LPF
VESPIN II WASHLET+ con C2





RP WASHLET®+ RW
INODORO INSTALADO A PARED

WASHLET+ INODORO INSTALADO A PARED

RP WASHLET+



CWT4474047CMFG(A)#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

RP WASHLET+ con RX



CWT4474547CMFG(A)#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

RP WASHLET+ con RW



*Requiere el sistema de tanque de pared WT173M(A) y botón de descarga

WASHLET®+ COMPONENTES DE PARED

SISTEMA DE TANQUE DE PARED DUOFIT® - 4.8 / 3.4 LPF

WT172M (Salida de agua expuesta)

WT173M(A) (Salida de agua oculta)

Instalación de 2" x 6"
Kit de salida de 2" x 4" disponible
Botones de descarga se venden por separado



BOTÓN DE DESCARGA

YT920#MS

Plateado mate



BOTÓN DE DESCARGA

YT920#WH

Blanco mate



BOTÓN DE DESCARGA

YT930#MS

Plateado mate



BOTÓN DE DESCARGA

YT930#WH

Blanco mate



BOTÓN DE DESCARGA

YT970#SS

Acero Inoxidable



BOTÓN DE DESCARGA

YT980#SS

Acero Inoxidable





SP WASHLET®+ SX
INODORO INSTALADO A PARED



AP WASHLET®+ S550e
INODORO INSTALADO A PARED

WASHLET®+ INODOROS INSTALADOS A PARED

AP WASHLET+



CWT4263056CMFGA#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

AP WASHLET+ con S500e



CWT4263046CMFG#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

AP WASHLET+ con S500e



CWT4263084CMFG#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

AP WASHLET+ con C5



CWT4263074CMFG#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

AP WASHLET+ con C2



*Requiere sistema de tanque de pared y botón de descarga

EP WASHLET+



CWT4283056CMFGA#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

EP WASHLET+ con S550e



CWT4283046CMFG#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

EP WASHLET+ con S500e



CWT4283084CMFG#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

EP WASHLET+ con C5



CWT4283074CMFG#MS

4.8 LPF / 3.4 LPF

EP WASHLET+ con C2



MH® WASHLET+



◆ **CWT4372047MFG#MS**

1.28 GPF / 0.9 GPF

MH WASHLET+ con C200



*Requiere el sistema de tanque de pared WT172M y botón de descarga

WASHLET®+ COMPONENTES DE PARED

SISTEMA DE TANQUE DE PARED DUOFIT® - 4.8 / 3.4 LPF

WT172M (Salida de agua expuesta)
WT173M(A) (Salida de agua oculta)

Instalación de 2" x 6"
Kit de salida de 2" x 4" disponible
Botones de descarga se venden por separado



BOTÓN DE DESCARGA

YT920#MS
Plateado mate



YT920#WH
Blanco mate



BOTÓN DE DESCARGA

YT930#MS
Plateado mate



YT930#WH
Blanco mate



BOTÓN DE DESCARGA

YT970#SS
Acero Inoxidable



YT980#SS
Acero Inoxidable



INO

DORO

INODOROS DE 1 PIEZA



LEGATO® - INODORO DE 1 PIEZA
MS624124CEFG

INODOROS DE 1 PIEZA

AIMES®
MS626124CEFG
4.8 LPF



AQUIA® IV
◆ MS646124CUMF(G) (alargado)
1.0 GPF / 0.8 GPF
◆ MS646124CEMF(G) (alargado)
1.28 GPF / 0.8 GPF
Asiento SS124 incluido
NUEVO MS646124CEMF(G)N (alargado)
1.28 GPF / 0.9 GPF
Asiento SS124 incluido



CARLYLE® II
MS614124CUF(R)(G) (alargado)
3.8 LPF
MS614124CEF(R)(G) (alargado)
4.8 LPF
Asiento SS124 incluido



CAROLINA® II
MS644124CEFG
4.8 LPF



ECO ULTRAMAX®
MS854114E
4.8 LPF



LEGATO®
MS624124CEFG
4.8 LPF



SUPREME® II
MS634124CEF(G) (alargado)
4.8 LPF
Asiento SS124 incluido



ULTRAMAX® II
MS604124CEFG
4.8 LPF



INODOROS DE 2 PIEZAS



INODOROS DE 2 PIEZAS

AQUIA IV

- ◆ CST446CUM(F)G (alargado)
1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ CST446CEM(F)G (alargado)
1.28 GPF / 0.8 GPF

NUEVO CST446CEM(F)GN (alargado)
1.28 GPF / 0.9 GPF
Altura regular disponible
Asiento no incluido



AQUIA IV ARC®

- ◆ MS448124CUMF(G) (alargado)
1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ MS448124CEMF(G) (alargado)
1.28 GPF / 0.8 GPF

NUEVO MS448124CEMFGN (alargado)
1.28 GPF / 0.9 GPF
Asiento SS124 incluido



AQUIA IV CUBE®

- ◆ MS436124CUMF(G) (alargado)
1.0 GPF / 0.8 GPF
- ◆ MS436124CEMF(G) (alargado)
1.28 GPF / 0.8 GPF

NUEVO MS436124CEMFGN (alargado)
1.28 GPF / 0.9 GPF
Asiento SS124 incluido



CONNELLY

CST494CEMFG
4.8 LPF / 3.4 LPF



DRAKE® II
CST454CEFG
4.8 LPF



DRAKE® - INODORO DE 2 PIEZAS
*CST776CE(F)(R)(G)
4.8 LPF



Asiento SS124 no incluido

DRAKE® - INODORO DE 2 PIEZAS
*MS776124CE(F)(G)
4.8 LPF



DRAKE - INODORO DE 2 PIEZAS TRANSICIONAL
CST786CE(F)(G) (alargado)
4.8 LPF
CST786CEFG.10 (alargado) 4.8 LPF



DRAKE - INODORO DE 2 PIEZAS TRANSICIONAL
CST785CEF(G) (redondo)
4.8 LPF



ENTRADA®
CST243EF (redondo)
CST233EF (alargado)
4.8 LPF



TABLAS

ICONS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

PRODUCTOS COMERCIALES

INODOROS INSTALADOS A PARED



INODOROS INSTALADOS A PARED

RP - INODORO INSTALADO A PARED

4.8 LPF / 3.4 LPF

CT447CFG

Puede ser instalado a la altura ADA

Requiere WT172M

Requiere asiento SS247



SP - INODORO INSTALADO A PARED

4.8 LPF / 3.4 LPF

CT449CFG

Puede ser instalado a la altura ADA

Requiere WT172M

Requiere asiento SS249



AP - INODORO INSTALADO A PARED

4.8 LPF / 3.4 LPF

CWT426CMFG#WH

Incluye tanque de pared WT172M, y botón de descarga YT930#WH

Puede ser instalado a la altura ADA



EP - INODORO INSTALADO A PARED

4.8 LPF / 3.4 LPF

CWT428CMFG#WH

Incluye tanque de pared WT172M, y botón de descarga YT930#WH

Puede ser instalado a la altura ADA



BOTÓN DE DESCARGA REDONDO BÁSICO - BOTÓN DOBLE

YT930#WH

YT930#MS

Blanco mate

Plateado mate



BOTÓN DE DESCARGA REDONDO DE PARED - BOTÓN DOBLE

YT970#SS

Acero Inoxidable Cepillado



BOTÓN DE DESCARGA CUADRADO BÁSICO - BOTÓN DOBLE

YT920#WH

YT920#MS

Blanco mate

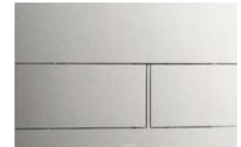
Plateado mate



BOTÓN DE DESCARGA CUADRADO DE PARED - BOTÓN DOBLE

YT980#SS

Acero Inoxidable Cepillado



Asiento Soft Close se vende por separado

LAVA

BOS

LAVABOS



LAVABOS VESSEL

KIWAMI® - LAVABO VESSEL OVALADO

LT473G

An. 15-3/4" x Prof. 10-1/4" x Al. 3-1/8"
Cuenca de An. 15-7/16" x Prof. 9-15/16"



KIWAMI - LAVABO VESSEL OVALADO

LT474G

An. 23-5/8" x Prof. 16-9/16" x Al. 3-9/16"
Cuenca de An. 23-5/16" x Prof. 16-1/4"



LAVABO VESSEL L700CET#W



KIWAMI RECTANGULAR

LT476G (Mostrado)

An. 23-5/8" x Prof. 15" x Al. 2-13/16"
Lavabo An. 23-5/16" x Prof. 14-11/16" x Al. 3-9/16"

LT475G

An. 19-11/16" x Prof. 15" x Al. 2-13/16"
Lavabo An. 19-3/8" x Prof. 14-11/16" x Al. 3-9/16"



NEOREST® KIWAMI SEMI EMPOTRADO

LT994G (Mostrado)

An. 29-3/8" x Prof. 17-5/8"
Lavabo An. 28-7/16" x Prof. 16-15/16"

LT995G

An. 23-7/16" x Prof. 15-5/8"
Lavabo An. 22-1/2" x Prof. 15"



KIWAMI RENESSE® II

**LT171G

An. 23-5/8" x Prof. 17-3/4" x Al. 2-3/4"
Lavabo An. 21-5/8" x Prof. 12-3/4"



KIWAMI RENESSE I

**LT172G

An. 18-1/8" x Prof. 18-1/8" x Al. 2-1/8"
Lavabo An. 16-1/8" x Prof. 12-1/2"



ARVINA® - RECTANGULAR

LT426G (Mostrado)

An. 23-5/8" x Prof. 13-13/16" x Al. 2-13/16"
Lavabo An. 23" x Prof. 14-5/16" x Al. 4-3/4"

LT425G

An. 19-11/16" x Prof. 13-13/16" x Al. 2-13/16"
Lavabo An. 19-1/16" x Prof. 14-5/16" x Al. 4-3/4"



TABLAS

ICONS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INDODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

PRODUCTOS COMERCIALES

KIWAMI - ASIMÉTRICO
LT477(G)(MT)

Cuenca de An. 20" x Al. 18"



CLEAN MATTE (MT)
without CEFIONTECT

ARVINA - RECTANGULAR

**LT416G (Mostrado)

An.23-5/8" x Prof.17-3/4" x Al. 2-13/16"
Lavabo An. 22-7/8" x Prof.13-1/8" x Al. 4-3/4"

*LT415G

An. 19-11/16" x Prof. 17-3/4" x Al. 2-13/16"
Lavabo An. 19-1/16" x Prof. 13-1/8" x Al. 4-3/4"



ARVINA - CUADRADO

LT574

An. 16-9/16" x Prof.16-9/16" x Al. 4-15/16"
Lavabo An. 16-1/16" x Prof. 16-1/16"



ARVINA - REDONDO

LT573

ø16-9/16" Dia. Al. 4-15/16"
Lavabo ø16-1/8" Dia.



MARIS®
LT480G

An. 19-1/2" x Prof. 15-5/32" x Al. 2"
Lavabo An. 18-13/16" x Prof. 15-1/16"



LAVABO VESSEL
L710CSE#W



LAVABO VESSEL
L523E#W



LAVABOS BAJO TOP

AIMES®
LT626(G)
An. 17" x Prof. 15"



ATHERTON™
LT221
An. 17" x Prof. 13"



CONNELLY®
LT491(G)
An. 14" x Prof. 14"



PROMENADE®
LT533
An. 18-1/2" x Prof. 14-1/2"



LEGATO®
LT624(G)
An. 17" x Prof. 15"



LLOYD®
LT931
An. 21" x Prof. 14"



VERNICA®
◆ LT156
An. 19-1/2" x Prof. 12-3/4"



LT191(G)
An. 20-1/2" x Prof. 12-3/8"



LT540G
An. 21-1/4" x Prof. 14-3/8"



LT542G
An. 19" x Prof. 12-3/8"



ATHERTON
LT233
An. 19" x Prof. 15"



DANTESCA®
LT597(G)
An. 19" x Prof. 15"



DARTMOUTH®
LT641
An. 19-9/16" x Prof. 14-3/8"



DARTMOUTH
LT643
An. 17-1/4" x Prof. 12-7/8"



RENDEZVOUS®
LT579(G)
An. 17-1/2" x Prof. 14-1/4"



LT546(G)
An. 19-11/16" x Prof. 13-3/4"



LT1506G
W20-7/8" x D 13"



MARIS®
LT483(G)
An. 17-5/8" x Prof. 14-9/16"



MARIS
LT481(G)
An. 20-5/16" x Prof. 15-9/16"



LAVABOS SOBRE PUESTOS

PROMENADE®

*LT531

An. 22-1/2" x Prof. 18-3/4"



CLAYTON®

*LT781

An. 25" x Prof. 18-1/4"



GRI

FO

GRIFO ZN



La grifería ZN presenta un bello diseño inspirado en el elegante flujo del agua. Los flujos de agua equilibrados con precisión de SOFT FLOW tocan la piel con suavidad, sin apenas salpicar mientras se lava las manos. La sensación es suave, pero fuerte y enriquecedora. El funcionamiento con sensores elimina la necesidad de tocar manijas o botones.

ZN - GRIFO DE LAVABO
TLP01701U



Cromo pulido



Níquel cepillado



**LAVADO DE MANOS SIN
SALPICADURAS**

La tecnología SOFT FLOW hace que las salpicaduras sean escasas o nulas, incluso cuando el agua envuelve completamente las manos, envolviéndolas en calor y confort.



FUNCIONAMIENTO MANOS LIBRES

La grifería ZN dispone de sensores tanto para abrir y cerrar la boquilla como para alternar entre agua caliente y fría. Basta con pasar la mano por encima de cada sensor para accionarlo.

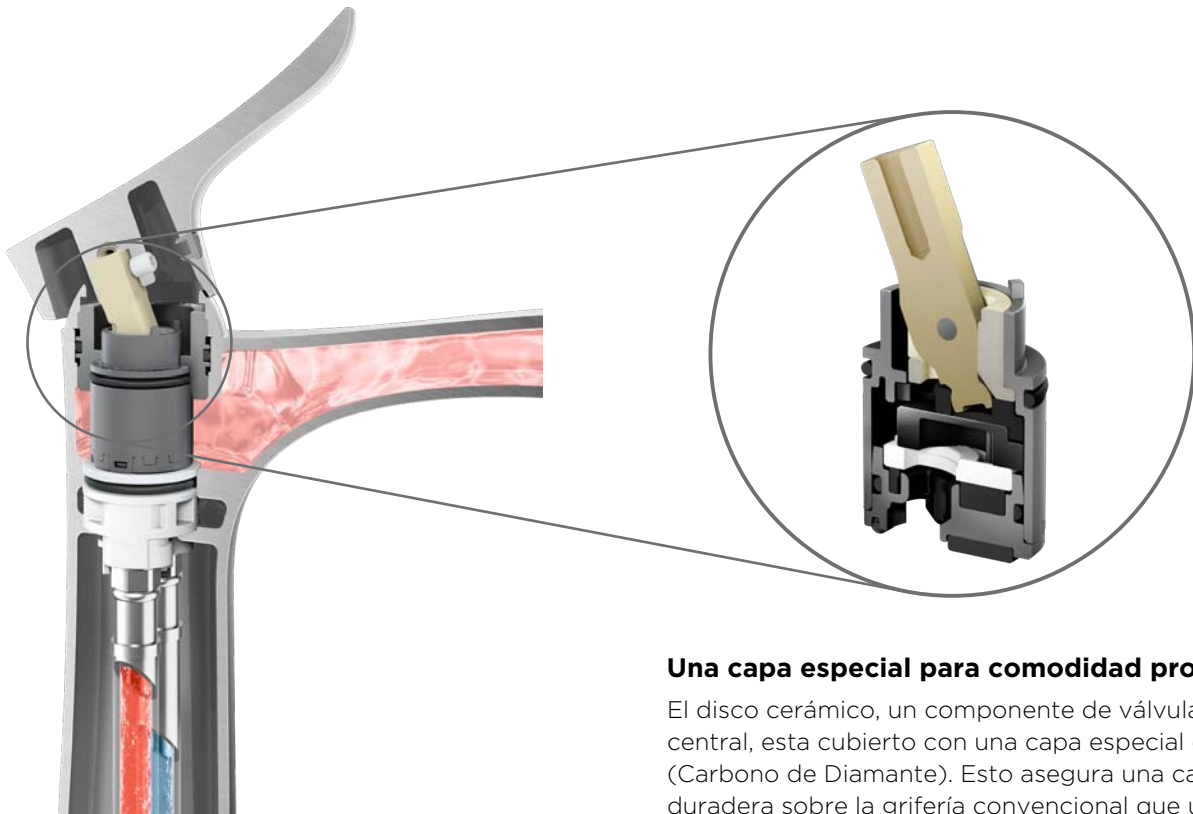


COMFORT GLIDE®



FACILIDAD DE USO, BASADO EN SENSACIÓN.

Para TOTO, comodidad no solo significa comodidad de movimiento. Facilidad de uso, cuando dura mucho tiempo, se convierte en comodidad. Para este propósito, TOTO a desarrollado la válvula interna basada en el toque del usuario. Diseñado desde cero para proporcionar comodidad fundamental en operación.

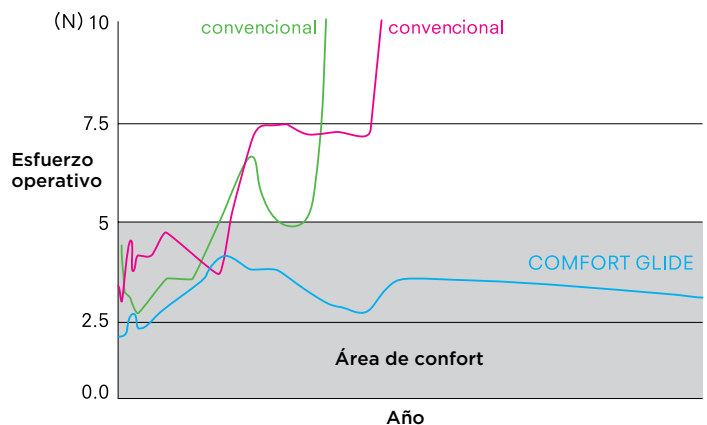


Una capa especial para comodidad prolongada

El disco cerámico, un componente de válvula central, esta cubierto con una capa especial de DLC (Carbono de Diamante). Esto asegura una calidad duradera sobre la grifería convencional que usan una válvula engrasada.

FÁCIL DE USAR PARA UNA VIDA DE COMODIDAD.

La gráfica muestra el número de años en uso y su fuerza de operación. Es evidente que la comodidad es duradera con modelos que ofrecen COMFORT GLIDE®.



SERIE ZA

Ligereza y dignidad en forma natural para un diseño atemporal.



Bordes afilados, la belleza de curvas generosas, y el contraste de acabados pulidos y finos combinado en un diseño modulado que logra un equilibrio de un orden diferente. La llave, de forma asimétrica, como una piedra pequeña, es hermosa desde cualquier ángulo y se instala rítmicamente.



ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

ZA

**ZA - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO**
TLP03301U (1.2 GPM)




red dot award 2019
winner

**ZA - LLAVE DE LLENADO DE TINA
INDEPENDIENTE CON DUCHA DE MANO**
TBP03301U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



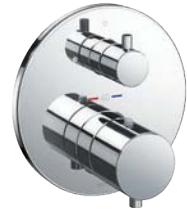
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA S
TBG02001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN




Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE ZL

Mejorando el flujo y gesto,
el diseño encaja con el
cuenco de lavabo fino.



Agua abundante que fluye como una cascada desde una boquilla horizontal, mientras que la manija puede ser operada con gracia con un suave pellizco de los dedos. Embelleciendo incluso el flujo de agua y gestos humanos, el diseño resuena con el cuenco de lavabo, fino y cuadrado para crear un espacio enriquecedor.



ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

ZL

ZL - GRIFO MONOMANDO
TLP02301U (1.2 GPM)



ZL - GRIFO MONOMANDO
SEMI-VESSEL
TLP02304U (1.2 GPM)



ZL - GRIFO MONOMANDO
VESSEL
TLP02307U (1.2 GPM)



Cromo pulido
#CP

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA S
TBGO2001U



PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

ÍCONOS
TABLAS
TECNOLOGÍAS
NEOREST
WASHLET
WASHLET+
INODOROS
LAVABOS
GRIFERÍA
DUCHAS
ACCESORIOS
TINAS

SERIE GC





El aire y simbolismo de un diseño clásico en una forma contemporánea.

Con la compostura de una tipografía serif elegante y una base moldeada para reformar la estabilidad en el corazón de la arquitectura tradicional, le rendimos homenaje a los diseños que han resistido la prueba del tiempo mientras hacemos una transición a un diseño moderno que refleja el tiempo presente.

GC

**GC - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO**
TLG08301U (1.2 GPM)



**GC - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO
SEMI-VESSEL**
TLG08303U (1.2 GPM)



**GC - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO
VESSEL**
TLG08305U (1.2 GPM)



**GC - GRIFO INSTALADO A
PARED**
TLG08307U (1.2 GPM)



**GC - GRIFO INSTALADO A PARED -
LARGO**
TLG08308U (1.2 GPM)



GC GRIFO DUO-MANDO
TLG08201U (1.2 GPM)



**GC - LLAVE DE LLENADO
PARA TINA ROMANA
3 ORIFICIOS**
TBG08201U



**GC - LLAVE DE LLENADO
PARA TINA ROMANA
4 ORIFICIOS**
TBG08202U



(Ducha de mano se vende por separado)

**GC - LLAVE DE LLENADO PARA
TINA INDEPENDIENTE**
TBG08306U



Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



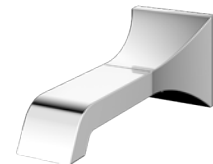
LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA
TBG08001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE GE

La belleza de un oficio tradicional
en una forma escultural.



El borde tenso y fino en forma de “V” que se extiende hasta el final de la boquilla genera reflejos de varios costados revelando una variedad de expresiones. El acabado de oro pulido acentúa aún más el diseño distintivo para una apariencia lujosa y enriquecedora que ayuda a generar espacios extraordinarios que inspiran.



ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

GE

GE - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO
TLG07301U (1.2 GPM)



GE - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO SEMI-VESSEL
TLG07303U (1.2 GPM)



GE - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO VESSEL
TLG07305U (1.2 GPM)



GE - GRIFO INSTALADO A PARED
TLG07307U (1.2 GPM)



GE - GRIFO INSTALADO A PARED - LARGO
TLG07308U (1.2 GPM)



GE - GRIFO DUO-MANDO
TLG07201U (1.2 GPM)



GE - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA 3 ORIFICIOS
TBG07201U



GE - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA 4 ORIFICIOS
TBG07202U



(Ducha de mano se vende por separado)

GE - LLAVE DE LLENADO PARA TINA INDEPENDIENTE
TBG07306U



Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



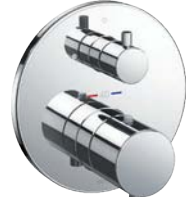
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



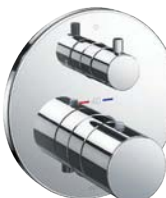
VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA
TBG07001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

SERIE GM



Arcos llamativos y paralelos, y curvas reflexivas en un diseño asertivo.





Sugiriendo la majestuosa dignidad de la arquitectura sobresaliente, la forma combina - en el arco de su salida de tina y cuerpo de la columna - elementos vistos en los portones tradicionales de capillas. Su presencia imponente se acentúa aún más por los aspectos más destacados que trazan sus bordes.

ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

GM

GM - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO

TLG09301U (1.2 GPM)



GM - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO SEMI-VESSEL

TLG09303U (1.2 GPM)



GM - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO VESSEL

TLG09305U (1.2 GPM)



GM - GRIFO INSTALADO A PARED

TLG09307U (1.2 GPM)



GM - GRIFO INSTALADO A PARED - LARGO

TLG09308U (1.2 GPM)



GM - GRIFO DUO-MANDO

TLG09201U (1.2 GPM)



GM - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA 3 ORIFICIOS

TBG09201



GM - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA 4 ORIFICIOS

TBG09202U



(Ducha de mano se vende por separado)

GM - LLAVE DE LLENADO DE TINA INDEPENDIENTE

TBG09306U



Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG03303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
TBG03304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA
TBG09001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE GB



Con la cuadratura establecida y los bordes biselados, la serie GB de llaves impregnan un espacio con dignidad.

Siguiendo bordes tan gentilmente biselados que querrás pasar tu dedo por ellos, los reflejos balanceados acentúan la forma de la boquilla que se estrecha gradualmente y la elegante silueta del conjunto.



ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

GB

**GB - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO**
TLG10301U (1.2 GPM)



**GB - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO
SEMI-VESSEL**
TLG10303U (1.2 GPM)



**GB - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO
VESSEL**
TLG10305U (1.2 GPM)



**GB - GRIFO INSTALADO A
PARED**
TLG10307U (1.2 GPM)



**GB - GRIFO INSTALADO A PARED
- LARGO**
TLG10308U (1.2 GPM)



GB - GRIFO DUO-MANDO
TLG10201U (1.2 GPM)



**GB - LLAVE DE LLENADO
PARA TINA ROMANA
3 ORIFICIOS**
TBG10201U



**GB - LLAVE DE LLENADO
PARA TINA ROMANA
4 ORIFICIOS**
TBG10202U



(Ducha de mano se vende por separado)

Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



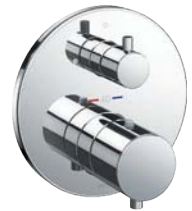
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



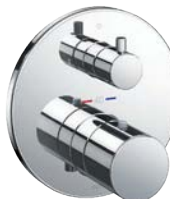
VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA S
TBG02001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

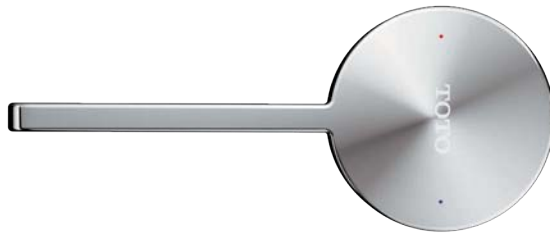
SERIE GF

El cilindro refinado y su
acabado fino inspira una
sensación de lujo.





La delicada mano de obra en las uniones y espacios se destacan por su forma simple.



ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

GF

**GF - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO**

TLG11301U (1.2 GPM)



**GF - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO
SEMI-VESSEL**

TLG11303U (1.2 GPM)



**GF - GRIFO DE LAVABO
MONOMANDO
VESSEL**

TLG11305U (1.2 GPM)



**GF - GRIFO INSTALADO A
PARED**

TLG11307U (1.2 GPM)



**GF - GRIFO INSTALADO A PARED
- LARGO**

TLG11308U (1.2 GPM)



GF - GRIFO DUO-MANDO

TLG11201UA (1.2 GPM)



**GF - LLAVE DE LLENADO
PARA TINA ROMANA**

3 ORIFICIOS

TBG11201UA



**GF - LLAVE DE LLENADO
PARA TINA ROMANA**

4 ORIFICIOS

TBG11202UA



(Ducha de mano se vende por separado)

Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



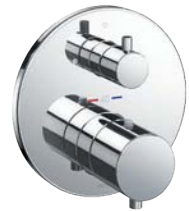
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG03303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
TBG03304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA R
TBG01001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE GO

Fluido y curvilíneo, la forma orgánica deja una impresión de elegancia.





Con una boquilla y manija que crecen y un cuerpo definido por curvas, el grifo sugiere una planta bañada por la luz del sol, llegando más y más alto a medida que crece, con una belleza suave y escultural que sostiene tanto el espacio como el usuario.

ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

GO

GO - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO

TLG01301U (1.2 GPM)



reddot award 2017
best of the best



GO - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO SEMI-VESSEL

TLG01304U (1.2 GPM)



reddot award 2017
best of the best



GO - GRIFO DE LAVABO MONOMANDO VESSEL

TLG01307U (1.2 GPM)



reddot award 2017
best of the best



GO - GRIFO DE MANIJA LATERAL

TLG01309U (1.2 GPM)



GO - GRIFO INSTALADO A PARED

TLG01310U (1.2 GPM)



GO - GRIFO DUO-MANDO

TLG01201U (1.2 GPM)



GO - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA

3 ORIFICIOS

TBG01201U



GO - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA

4 ORIFICIOS

TBG01202U



(Ducha de mano se vende por separado)

Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



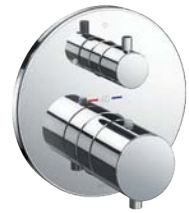
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



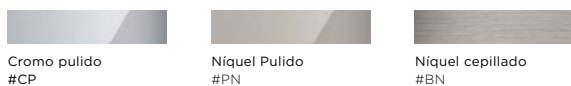
LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG03303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
TBG03304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA R
TBG01001U



PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE GR



Los contrastes de diseño que se encuentran en la unión entre bordes afilados y curvas ligeras en la parte superior de la boquilla y manija generan un aire majestuoso mientras se refuerza aún más su imponente belleza escultórica.



El peso de un lingote de metal cortado en ángulos rectos reduce espacios.

GR

GR - GRIFO MONOMANDO
TLG02301U (1.2 GPM)



GR - GRIFO MONOMANDO SEMI-VESSEL
TLG02304U (1.2 GPM)



GR - GRIFO MONOMANDO VESSEL
TLG02307U (1.2 GPM)



GR - GRIFO MONOMANDO MANIJA LATERAL
TLG02309U (1.2 GPM)



GR - GRIFO INSTALADO A PARED
TLG02311U (1.2 GPM)



GR - GRIFO DUO-MANDO
TLG02201U (1.2 GPM)



GR - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA 3 ORIFICIOS
TBG02201U



GR - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA 4 ORIFICIOS
TBG02202U



(Ducha de mano se vende por separado)

Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



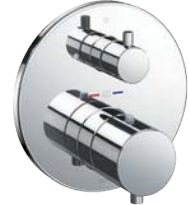
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA S
TBG02001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE GS



Un diseño moderno envolviendo una forma relajada y sin pretensiones.

Agregando curvas suaves a una forma básica universal resulta en proporciones inteligentes que transmiten una visión sutil y una impresión de textura en un diseño atemporal adecuado para uso diario. Amplias opciones de color y acabados dejan un impresión aún más fresca.



GS

GS - GRIFO MONOMANDO
TLG03301U (1.2 GPM)



GS - GRIFO MONOMANDO SEMI-VESSEL
TLG03303U (1.2 GPM)



GS - GRIFO MONOMANDO VESSEL
TLG03305U (1.2 GPM)



GS - GRIFO INSTALADO A PARED
TLG03308U (1.2 GPM)



GS - GRIFO DUO-MANDO
TLG03201U (1.2 GPM)



GS - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
3 ORIFICIOS
TBG03201U



GS - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
4 ORIFICIOS
TBG03202U



(Ducha de mano se vende por separado)

Disponible bajo pedido:



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG03303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE DUCHA CON DESVÍO
TBG03304M
Requiere TBN01001U.



BOQUILLA DE TINA MODERNA R
TBG01001U



Cromo pulido
#CP

Níquel Pulido
#PN

Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE G
Ver págs. 156-157

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

SERIE LB

Un diseño eterno, limpio y orgánico,
los grifos LB sirven como un punto de
enfoque elegante en cualquier espacio
del baño.



ÍCONOS

TABLAS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

LB

LB - GRIFO MONOMANDO
TLS01301U (1.2 GPM)



LB - GRIFO MONOMANDO SEMI-VESSEL
TLS01304U (1.2 GPM)



LB - GRIFO MONOMANDO VESSEL
TLS01307U (1.2 GPM)



LB - GRIFO INSTALADO A PARED
TLS01309U (1.2 GPM)



LB - GRIFO INSTALADO A PARED - LARGO
TLS01301U (1.2 GPM)



LB - GRIFO DUO-MANDO
TLS01201U (1.2 GPM)



LB - LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
3 ORIFICIOS
TBS01201U



LB LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
4 ORIFICIOS
TBS01202U



Ducha de mano se vende por separado.

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



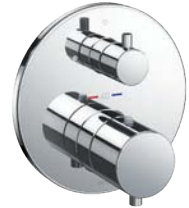
LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
TBV02801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
TBV01801U
Requiere TSPTM.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
*TBS04303M
Válvula incluida.
Sólo #CP



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
*TBS04304M
Válvula incluida.
Sólo #CP



BOQUILLA DE TINA MODERNA R
TBG01001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE L
Ver págs. 162

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

SERIE LF

Presencia potente en un
paquete compacto.



LF

LF - GRIFO MONOMANDO
 TLS04301U (1.2 GPM)
 Sólo #CP



LF - GRIFO MONOMANDO VESSEL
 TLS04306U (1.2 GPM)
 Sólo #CP



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
 TBV02401U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
 TBV01406U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
 TBV02405U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
 TBV01407U



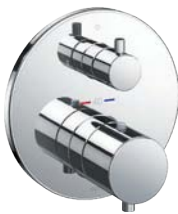
VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
 TBV02404U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
 TBV02406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
 TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - CUADRADO
 TBV02801U
 Requiere TSPTM.



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN - REDONDO
 TBV01801U
 Requiere TSPTM.



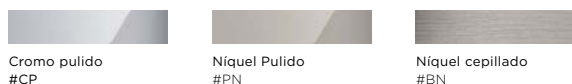
LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
 *TBS04303M
 Válvula incluida.
 Sólo #CP



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
 *TBS04304M
 Válvula incluida.
 Sólo #CP



BOQUILLA DE TINA MODERNA R
 TBG01001U



Cromo pulido
 #CP

Níquel Pulido
 #PN

Níquel cepillado
 #BN

PARA DUCHAS DE LA SERIE L
 Ver págs. 162

*Sólo disponible en #CP Cromo Pulido

DU

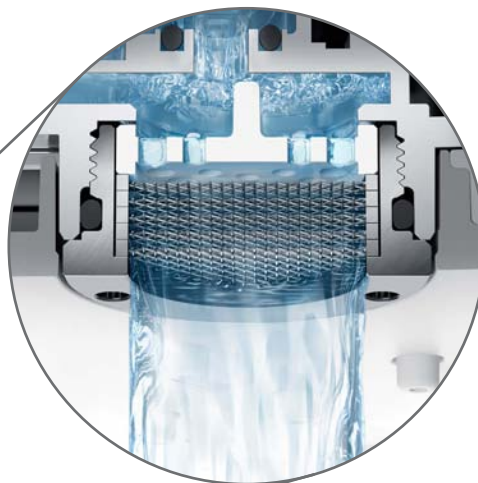
СНА



WARM SPA®

UN NUEVO SISTEMA DE DUCHA. COMO UNA CAPA DE AGUA TIBIA.

La sensación de un baño tibio, en la ducha. Este es el poder de WARM SPA®. Un solo pilar de agua tibia corre silenciosamente desde la ducha. Cuando te toca el agua sigue las curvas de tu cuerpo y te cubre completamente sin salpicadura alguna. Una experiencia de ducha completamente nueva, entibiando tu cuerpo eficientemente.

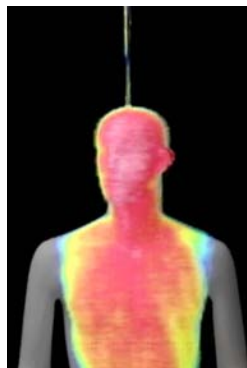


Utilizando una estructura interior única, el flujo de agua está controlado para proporcionar una ducha más agradable.

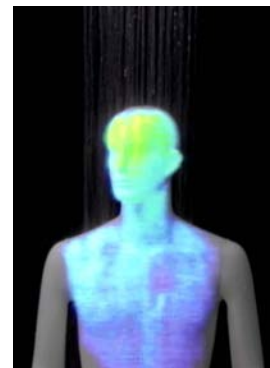


NO DEJES EL CALOR ESCAPAR. MANTENTE CÁLIDO.

Salida de agua suave significa menos pérdida de calor. El agua envuelve tu cuerpo rápidamente manteniéndolo tibio por completo. Esta característica se encuentra disponible no solo en cabezales de ducha convencionales, si no también en duchas de mano.



WARM SPA



DUCHA CONVENCIONAL



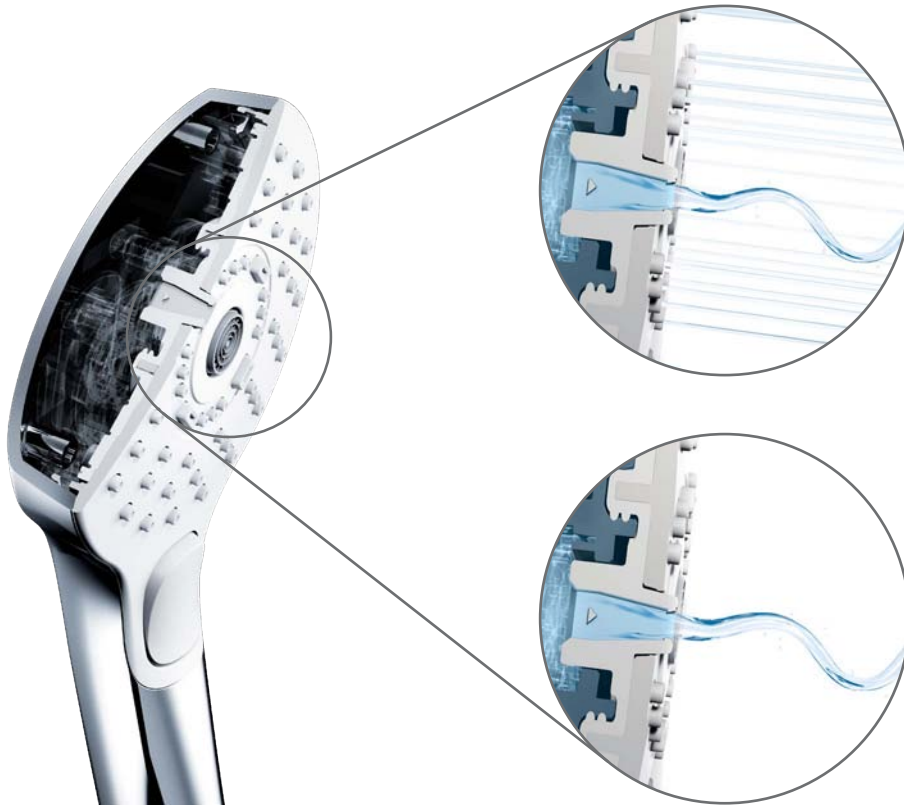
COMFORT WAVE®



ACTIVE WAVE®

BOQUILLA RECIENTEMENTE DESARROLLADA PARA MAYOR COMODIDAD.

Desarrollamos nuevas y originales boquillas de ducha con gotas de agua más grandes que una ducha convencional. Grandes gotas de agua se columpian y fluyen con poder, proporcionando una ducha cómodamente estimulante mientras ahorra agua. Siéntete refrescado con la intensidad moderada de COMFORT WAVE®, y vigorizado con el flujo de alta intensidad de ACTIVA WAVE®.



COMFORT WAVE

Usa una nueva boquilla para agregar gotas de agua más grandes a la ducha para una experiencia cómoda con la cantidad exacta de estimulación.

ACTIVE WAVE

Usa un nuevo desarrollo de boquilla de ducha con capacidad de grandes gotas de agua. Proporciona una ducha más estimulante y vigorizante que COMFORT WAVE.



COMFORT WAVE



ACTIVE WAVE

UNA EXPERIENCIA DE DUCHA PERFECTA CON UN SOLO TOQUE.

Para la ducha de mano, instalamos un interruptor al alcance de tus dedos lo que permite cambiar fácilmente entre WARM SPA®/COMFORT WAVE®/ACTIVE WAVE®. El interruptor para el cabezal de ducha superior esta ubicado adentro de cabezal de ducha para cambiar entre Warm spa y COMFORT WAVE.

DUCHA DE MANO



ACTIVE WAVE

WARM SPA

SELECCIÓN DE MODO

COMFORT WAVE

Producto mostrado
TBW01011U4
Ver págs. 156

CABEZAL DE DUCHA



SELECCIÓN DE MODO



 WARM SPA



 COMFORT WAVE

Producto mostrado
TBW01011U4
Ver págs. 156



CABEZAL DE DUCHA REDONDO DE 1 MODO: TBW01003U4

SERIE G

CABEZAL DE DUCHA REDONDO

1 MODO

*TBW01003U4 - 1.75 GPM
TBW01003U1 - 2.5 GPM



CABEZAL DE DUCHA REDONDO

2 MODOS

*TBW01004U4 - 1.75 GPM
*TBW01004U1 - 2.5 GPM



CABEZAL DE DUCHA CUADRADO

1 MODO

*TBW02003U4 - 1.75 GPM
*TBW02003U1 - 2.5 GPM



CABEZAL DE DUCHA CUADRADO

2 MODOS

*TBW02004U4 - 1.75 GPM
*TBW02004U1 - 2.5 GPM



DUCHA DE MANO REDONDO

1 MODO

TBW01009U4
1.75 GPM



DUCHA DE MANO REDONDO

3 MODOS

TBW01011U4
1.75 GPM



DUCHA DE MANO CUADRADO

1 MODO

TBW02010U4
1.75 GPM



DUCHA DE MANO CUADRADO

3 MODOS

TBW02015U4
1.75 GPM



DUCHA DE MANO CILÍNDRICA

1 MODO

TBW02016U4
1.75 GPM



**BARRA DESLIZANTE -
 REDONDA 24"**
 TBW01016U



**BARRA DESLIZANTE -
 CUADRADA 24"**
 TBW02012U



**DUCHA DE MANO
 INSTALADA A PARED -
 REDONDO**
 TBW01025U



**DUCHA DE MANO
 INSTALADA A PARED -
 CUADRADO**
 TBW02014U



**DUCHA DE MANO
 INSTALADA A PARED -
 AJUSTABLE**
 TBW02019U



**TOMA DE
 PARED - REDONDO**
 TBW01014U



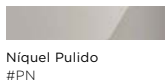
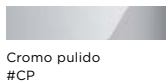
**TOMA DE
 PARED - CUADRADO**
 TBW02013U



**MANGUERA DE
 DUCHA DE METAL
 63"**
 *TBW01026U
 Sólo #CP



**MANGUERA DE
 DUCHA DE PVC
 63"**
 TBW01027U



*Sólo disponible en acabado de cromo pulido #CP
 WaterSense solo aplica en duchas de 2.0 GPM o menos.



DUCHA AERO®
TECNOLOGÍAS

UNA EXPERIENCIA REVITALIZANTE EN CADA GOTA.

Duchas AERO combina las tecnologías de ahorro de agua premium de TOTO con las características lujosas de confort, creando la sensación de una ducha rica y llena mientras usa menos agua que un cabezal de ducha o ducha de mano estándar.



AERO-JET® Y AERO-JET+®

AERO-JET usa la tecnología de inyección de aire para incrementar el volumen de agua agregando aire a cada gota de agua, resultando en una ducha rica y llena. La tecnología AEROJET+ agrega una característica pulsar a la corriente de agua, para una experiencia mucho más vigorizante.



FLUJO CASCADA

El flujo de la boquilla es una corriente de agua curvada que calienta uniformemente todo el cuerpo.



GYROSTREAM

La ducha de mano tiene una boquilla giratoria con una corriente de agua pulsar que crea un efecto de masaje.



DUCHA DE MANO AERO®
MODERNA; TS111F(L)51

DUCHAS AERO®

AERO® CLÁSICA
 DUCHA CON EFECTO LLUVIA
 - 8"

TS112B8
 TS112BL8



AERO CLÁSICA
 DUCHA CON EFECTO LLUVIA
 - 12"

TS112B12
 TS112BL12



AERO MODERNA
 DUCHA CON EFECTO LLUVIA
 - 8"

TS111B8
 TS111BL8



AERO MODERNA
 DUCHA CON EFECTO LLUVIA
 - 12"

TS111B12
 TS111BL12



AERO CLÁSICA
 DUCHA DE MANO
 TS112F(L)51



AERO CLÁSICA
 DUCHA DE MANO
 TS112F(L)53



AERO MODERNA
 DUCHA DE MANO
 TS111F(L)51



AERO MODERNA
 DUCHA DE MANO
 TS111F(L)53



BRAZO DE DUCHA CON EFECTO LLUVIA
 TS110MW16



BRAZO DE DUCHA CON EFECTO LLUVIA
 TS110MC6



GYROSTREAM
 SPRAY CORPORAL -
 REDONDO
 TS110J1



GYROSTREAM
 SPRAY CORPORAL -
 CUADRADO
 TS110J2



Cromo pulido
 #CP



Níquel Pulido
 #PN



Níquel cepillado
 #BN

WaterSense sólo aplica para duchas 2.0 GPM o menos.

TABLAS

ICONOS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

PRODUCTOS
 COMERCIALES

SERIE L

CABEZAL DE DUCHA

1 MODO
TBW01012U4
1.75 GPM



CABEZAL DE DUCHA

5 MODOS
TBW01013M
2.5 GPM
*Brazo incluido



CABEZAL DE DUCHA

5 MODOS
TBW03001M
2.5 GPM
*Brazo incluido



DUCHA DE MANO

1 MODO
TBW01019U2
2.0 GPM



DUCHA DE MANO

5 MODOS
TBW01020U4
1.75 GPM



DUCHA DE MANO

5 MODOS
TBW03003U2 - 2.0 GPM
TBW03003U4 - 1.75 GPM



BARRA DESLLIZANTE - REDONDO 24"

TBW01016U



BARRA DESLLIZANTE - CUADRADO 24"

TBW02012U



DUCHA DE MANO INSTALADA A PARED - REDONDO

TBW01025U



DUCHA DE MANO INSTALADA A PARED- CUADRADO

TBW02014U



DUCHA DE MANO INSTALADA A PARED- AJUSTABLE

TBW02019U



TOMA DE PARED - REDONDO

TBW01014U



TOMA DE PARED - CUADRADO

TBW02013U



MANGUERA DE DUCHA DE METAL 63"

*TBW01026U
Sólo #CP



MANGUERA DE DUCHA DE PVC 63"

TBW01027U



Cromo pulido
#CP

SERIE CLÁSICA A

CABEZAL DE DUCHA
 TS300AL51-TS300AL55 ◆
 Se muestra con TS301N6
 (Brazo de ducha)



DUCHA DE MANO
 TS300F(L)41 ◆
 TS300F(L)55



SERIE CLÁSICA B

CABEZAL DE DUCHA
 TS301A(L)55 ◆
 TS301A(L)61 ◆ -TS301A(L)65
 Se muestra con TS301N6 (Brazo de ducha)



DUCHA DE MANO
 TS301F(L)41 ◆
 TS301F(L)51 ◆ - TS301F(L)55



SERIE TRANSICIONAL A

CABEZAL DE DUCHA
 TS200A(L)51 ◆ - TS200A(L)55
 TS200A(L)61 ◆ - TS200A(L)65
 Se muestra con TS200N6
 (Brazo de ducha)



DUCHA DE MANO
 TS200F(L)41 ◆
 TS200F(L)51 ◆ - TS200F(L)55



SERIE TRANSICIONAL B

DUCHA DE MANO
 TS400FL41 ◆
 TS400F(L)55



Cromo pulido
 #CP



Níquel Pulido
 #PN

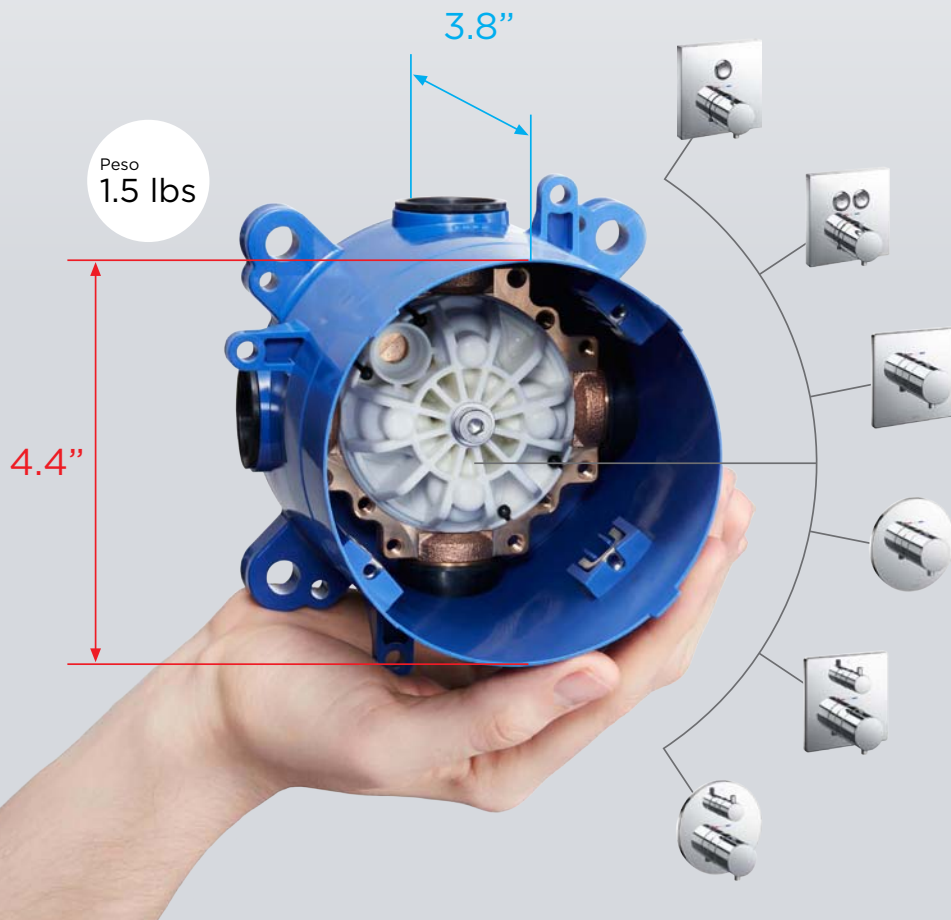


Níquel cepillado
 #BN

WaterSense sólo aplica para duchas 2.0 GPM o menos.

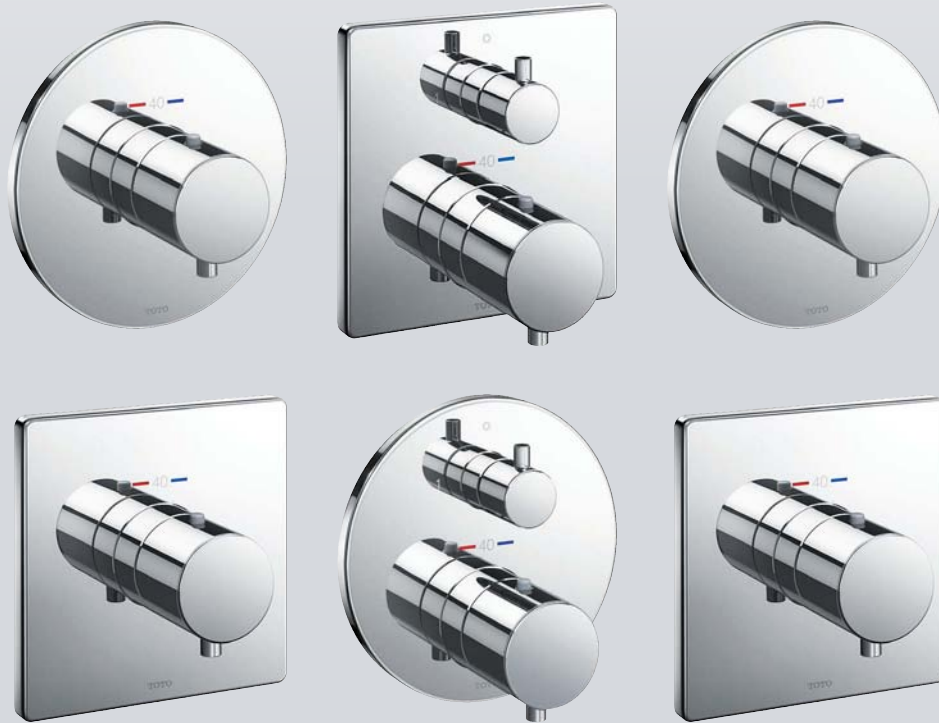


MINI UNIT



EL EXTERIOR EXACTO QUE DESEAS.

El MINI UNIT de TOTO es una tecnología que te da libertad. No combinamos el sistema oculto con cada llave, sino que usamos un módulo compartido. Puedes escoger la funcionalidad que necesitas como el tipo de termostato o el tipo de botón sensible al tacto, y también puedes tomar decisiones basadas en características de diseño tales como elementos en círculo o cuadrado.



CAMBIOS DE TEMPERATURA, INSTANTÁNEAMENTE RESUELTOS.

Digamos que un miembro de la familia usa agua mientras tu estas en la ducha. Esto puede causar un incremento, no deseado, en la temperatura del agua en la ducha. SAFETY THERMO previene que esto pase. Un espiral hecho de Aleación de memoria de forma (SMA) reacciona instantáneamente con el cambio de la temperatura de agua, evitando que la temperatura suba.



CONFIGURACIONES DE LA DUCHA TOTO

Además de diseño y flujo de agua, puedes escoger el número de salidas también. Desde algo simple hasta algo altamente decorado, opciones están disponibles según tu estilo de vida y preferencia de estilo.

1 SALIDA



MEZCLADOR TERMOSTÁTICO

With Volume Control

- a Flow Rate Control
- b Temp. Control



or

- a On/Off Switch (Constant Flow)
- b Temp. Control



REDONDO



TBV01407U
Válvula de mezcla termostática con llave de control de volumen

CUADRADO



TBV02403U
Válvula de mezcla termostática con llave de control de volumen

CUADRADO
BOTÓN DE DESCARGA



TBV02405U
Válvula de mezcla termostática con llave de control de volumen



TBN01001U
Caja de Instalación Mini Unit

2 SALIDAS



MEZCLADOR TERMOSTÁTICO

With 2 Outlet Diverter Handle Type

- a Flow Rate Control
- b Divert
- c Temp. Control



or

- a On/Off Switch (Constant Flow)
- b Temp. Control



REDONDO



TBV01408U
Válvula de mezcla termostática con llave de desvío de 2 vías

CUADRADO



TBV02404U
Válvula de mezcla termostática con llave de desvío de 2 vías

CUADRADO
BOTÓN DE DESCARGA











TBV02406U
Válvula de mezcla termostática con llave de desvío de 2 vías



TBN01001U
Caja de Instalación Mini Unit

OPCIONES DISPONIBLES

REDONDO	CUADRADO
 <p>TBV01101U Llave de válvula de control de volumen</p>	 <p>TBV02101U Llave de válvula de control de volumen</p>
 <p>TBN01104U Válvula de control de volumen</p>	 <p>TBN01104U Válvula de control de volumen</p>
+	
 <p>TBV01406U Llave de válvula de mezcla termostática</p>	 <p>TBV02401U Llave de válvula de mezcla termostática</p>
 <p>TBN01001U Caja de Instalación Mini Unit</p>	 <p>TBN01001U Caja de Instalación Mini Unit</p>

OPCIONES DISPONIBLES

REDONDO	CUADRADO
 <p>TBV01103U Llave de desviador de dos vías</p>	 <p>TBV02103U Llave de desviador de dos vías</p>
 <p>TBN01102U Válvula de desvío de dos vías</p>	 <p>TBN01102U Válvula de desvío de dos vías</p>
+	
 <p>TBV01101U Llave de válvula de control de volumen</p>	 <p>TBV02101U Llave de válvula de control de volumen</p>
 <p>TBN01104U Válvula de control de volumen</p>	 <p>TBN01104U Válvula de control de volumen</p>
+	
 <p>TBV01406U Llave de válvula de mezcla termostática</p>	 <p>TBV02401U Llave de válvula de mezcla termostática</p>
 <p>TBN01001U Caja de Instalación Mini Unit</p>	 <p>TBN01001U Caja de Instalación Mini Unit</p>

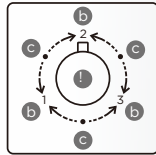
3 SALIDAS



MEZCLADOR TERMOSTÁTICO

With Diverter and Volume Control

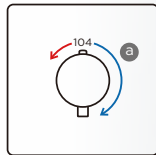
- a Flow Rate Control
- b Divert
- c Off



OR

Only Temp. Control

- a Temp. Control



REDONDO



TBV01102U
 Llave de desvío de 3 vías con apagado



TBV01406U
 Llave de válvula de mezcla termostática



TBN01101U
 Válvula de desvío de 3 vías con apagado



TBN01001U
 Caja de Instalación Mini Unit

CUADRADO



TBV02102U
 Llave de desvío de 3 vías con apagado



TBV02401U
 Llave de válvula de mezcla termostática



TBN01101U
 Válvula de desvío de 3 vías con apagado



TBN01001U
 Caja de Instalación Mini Unit

OPCIONES DISPONIBLES

REDONDO



TBV01104U
 Llave de desvío de 3 vías



TBN01103U
 Válvula de desvío de 3 vías



TBV01101U
 Llave de válvula de control de volumen



TBN01104U
 Válvula de control de volumen



TBV01406U
 Llave de válvula de mezcla termostática



TBN01001U
 Caja de Instalación Mini Unit

CUADRADO



TBV02104U
 Llave de desvío de 3 vías



TBN01103U
 Válvula de desvío de 3 vías



TBV02101U
 Llave de válvula de control de volumen



TBN01104U
 Válvula de control de volumen



TBV02401U
 Llave de válvula de mezcla termostática



TBN01001U
 Caja de Instalación Mini Unit

DUCHA DE MANO CILÍNDRICA DE 1 MODO;
 TBW02016U4, PÁG. 25

LLAVES DE MINI UNIT

LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV01406U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV01407U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV01408U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02401U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02403U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON CON DESVÍO DE DOS VÍAS
TBV02404U



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TBV02405U



VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA CON LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02406U



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG02303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA CON DESVÍO
TBG02304M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
TBG03303M
Requiere TBN01001U.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
TBG03304M
Requiere TBN01001U.



CAJA DE INSTALACIÓN MINI UNIT
TBN01001U



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

LLAVES PERSONALIZADAS

LLAVE DE VÁLVULA DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV01101U



LLAVE CON DESVÍO DE 2 VÍAS
TBV01103U



LLAVE CON DESVÍO DE 3 VÍAS
TBV01104U



LLAVE CON DESVÍO DE 3 VÍAS CON APAGADO
TBV01102U



LLAVE DE VÁLVULA DE CONTROL DE VOLUMEN
TBV02101U



LLAVE CON DESVÍO DE 2 VÍAS
TBV02103U



LLAVE CON DESVÍO DE 3 VÍAS
TBV02104U



LLAVE CON DESVÍO DE 3 VÍAS CON APAGADO
TBV02102U



VÁLVULA DE CONTROL DE VOLUMEN
TBN01104U



VÁLVULA CON DESVÍO DE 2 VÍAS
TBN01102U



VÁLVULA CON DESVÍO DE 3 VÍAS
TBN01103U



VÁLVULA CON DESVÍO DE 3 VÍAS CON APAGADO
TBN01101U



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA
*TBS04303M
Válvula incluida.



LLAVE DE MEZCLADOR DE DUCHA EMPOTRADA CON DESVÍO
*TBS04304M
Válvula incluida.



CONNELLY®

GRIFO MONOMANDO

TL221SD



GRIFO DUO-MANDO

TL221DD



LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA

TB221DD (3 orificios)

TB221S (4 orificios)

Requiere instalación TBMT2 (TB221DD)

Requiere instalación TBMV2 (TB221S)



BOQUILLA DE TINA

TS221EV (Con Desviador)

TS221E (Sin Desviador)



LLAVE CON CONTROL DE VOLUMEN CON DESVIO DE DOS VÍAS

TS221D (Con apagado)

TS221DW (Sin apagado)

Requiere instalación TSMV (TS221D)

Requiere instalación TSMVW (TS221DW)



LLAVE CON CONTROL DE VOLUMEN CON DESVIO DE 3 VÍAS

TS221X (Con apagado)

TS221XW (Sin apagado)

Requiere instalación TSMX (TS221X)

Requiere instalación TSMXW (TS221XW)



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA

TS221T

Requiere instalación TSST SMA

Válvula de mezcla termostática



LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN

TS221C

Requiere instalación TSMA



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN

TS221P

Requiere instalación TSPTM



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

KEANE®

GRIFO MONOMANDO
TL211SD



GRIFO DUO-MANDO
TL211DD



LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
TB211DD (3 orificios)
TB211S (4 orificios)
Requiere instalación TBMT3 (TB211DD)
Requiere instalación TBMV3 (TB211S)



BOQUILLA DE TINA
TS211EV (Con Desviador)
TS211E (Sin Desviador)



LLAVE CON DESVIO DE DOS VÍAS
TS211D (con apagado)
TS211DW (sin apagado)
Requiere instalación TSMV (TS211D)
Requiere instalación TSMVW (TS211DW)



LLAVE CON DESVIO DE 3 VÍAS
TS211X (con apagado)
TS211XW (sin apagado)
Requiere instalación TSMX (TS211X)
Requiere instalación TSMXW (TB211XW)



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN
TS211P
Requiere instalación TSPTM



LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN
TS211C
Requiere instalación TSMA



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
TS211T
Requiere TSST SMA
válvula de mezcla termostática



OBERON®

OBERON-R
GRIFO MONOMANDO
TL362SD
Sólo #CP



OBERON-S
GRIFO MONOMANDO
TL363SD
Sólo #CP



OBERON-F
GRIFO MONOMANDO
TL370SD
Sólo #CP



CABEZAL DE DUCHA
TS360A17
TS360A20
Sólo #CP



GRIFO DE DESVÍO
TS100EV
Sólo #CP



**LLAVE DE VÁLVULA DE
BALANCE DE PRESIÓN -
REDONDO**
TS362P
Requiere instalación TSPTM
Sólo #CP



**LLAVE DE VÁLVULA DE
BALANCE DE PRESIÓN -
CUADRADO**
TS363P
Requiere instalación TSPTM
Sólo #CP



Cromo pulido
#CP

SILAS®

GRIFO MONOMANDO
TL210SD



GRIFO DUO-MANDO
TL210DD



LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
TB210DD (3 Orificios)
TB210S (4 Orificios)
Requiere instalación TBMT (TB210DD)
Requiere instalación TBMV (TB210S)



BOQUILLA DE TINA
TS210EV (Con Desviador)
TS210E (Sin Desviador)



LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN

TS210C
Requiere instalación TSMA



LLAVE CON DESVIO DE DOS VÍAS

TS210D (con apagado)
TS210DW (sin apagado)
Requiere instalación TSMV (TS210D)
Requiere instalación TSMVW (TS210DW)



LLAVE CON DESVIO DE 3 VÍAS

TS210X (con apagado)
TS210XW (sin apagado)
Requiere instalación TSMX (TS210X)
Requiere instalación TSMXW (TS210XW)



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN

TS210P
Requiere instalación TSPTM



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA

TS210T
Requiere TSST SMA
válvula de mezcla termostática



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

La marca WaterSense sólo se aplica a las duchas de mano de bajo flujo (L)

VIVIAN®

GRIFO DUO-MANDO
TL220DD



GRIFO DUO-MANDO
TL220DD1



VIVIAN ALTA®
GRIFO DUO-MANDO
TL220DDH



VIVIAN ALTA
GRIFO DUO-MANDO
TL220DD1H



GRIFO MONOMANDO
TL220SD



LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
TB220DD (3 orificios)
TB220S (4 orificios)
Requiere instalación TBMT (TB220DD)
Requiere instalación TBMV (TB220S)



LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA
TB220DD1 (3 orificios)
TB220S1 (4 orificios)
Requiere instalación TBMT (TB220DD1)
Requiere instalación TBMV (TB220S1)



BOQUILLA DE TINA
TS220EV (Con Desviador)
TS220E (Sin Desviador)



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

LLAVE CON DESVIO DE DOS VÍAS

TS220D(1) (Con apagado)
 TS220DW(1) (Sin apagado)
 Requiere instalación TSMV (TS220D(1))
 Requiere instalación TSMVW (TS220DW(1))



LLAVE CON DESVIO DE 3 VÍAS

TS220X(1) (Con apagado)
 TS220XW(1) (Sin apagado)
 Requiere instalación TSMX (TS220X(1))
 Requiere instalación TSMXW (TS220XW(1))



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN

TS220P (Se muestra abajo)
 TS220P1 (con manija de palanca)
 Requiere instalación TSPTM



LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN

TS220C
 TS220C1 (con manija de palanca)
 Requiere instalación TSMA



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA

TS220T (Sólo con manija de palanca)
 Requiere TSST SMA
 válvula de mezcla termostática



WYETH®

GRIFO MONOMANDO TL230SD



GRIFO DUO-MANDO TL230DD



LLAVE DE LLENADO PARA TINA ROMANA TB230DD (3 Orificios) TB230S (4 Orificios) Requiere instalación TBMV (TB230S) Requiere instalación TBMT (TB230DD)



BOQUILLA DE TINA TS230EV (Con Desviador) TS230E (Sin Desviador)



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN

LLAVE DE CONTROL DE VOLUMEN

TS230C
Requiere instalación TSMA



LLAVE CON DESVIO DE DOS VÍAS

TS230D (con apagado)
TS230DW (sin apagado)
Requiere instalación TSMV (TS230D)
Requiere instalación TSMVW (TS230DW)



LLAVE CON DESVIO DE 3 VÍAS

TS230X (con apagado)
TS230XW (sin apagado)
Requiere instalación TSMX (TS230X)
Requiere instalación TSMXW (TB230XW)



LLAVE DE VÁLVULA DE DE BALANCE DE PRESIÓN

TS230P
Requiere instalación TSPTM



LLAVE DE VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA

TS230T
Requiere TSST SMA
válvula de mezcla termostática



A C C E

SORIOS

ACCESORIOS: SERIE G REDONDO

TOALLERO DE 18"/24"

YT902S4U
YT902S6U



TOALLERO DE ARGOLLA

YTT902U



PORTA PAPEL

YH902U



GANCHO PARA BATA

YRH902U



ACCESORIOS: SERIE G CUADRADO

TOALLERO DE 18"/24"

YT903S4U
YT903S6U



TOALLERO DE ARGOLLA

YTT903U



PORTA PAPEL

YH903U



GANCHO PARA BATA

YRH903U



Cromo pulido
#CP



Níquel cepillado
#BN

ACCESORIOS: SERIE L REDONDO

TOALLERO DE 16"/24"
YT406S4RU



PORTA PAPEL
YH406RU



GANCHO PARA BATA
YRH406U



TOALLERO DE ARGOLLA
YTT406U



ESTANTE DE TOALLA
YTS406BU



ACCESORIOS: SERIE L CUADRADO

TOALLERO DE 16"/24"
YT408S4RU
YT408S6RU



PORTA PAPEL
YH408RU



GANCHO PARA BATA
YRH408U



TOALLERO DE ARGOLLA
YTT408U



ESTANTE DE TOALLA
YTS408BU



Cromo pulido
#CP

TI

NAS



ZERO DIMENSION®

Sumergido en un momento
meditativo de relajación.



LA POSTURA DE UN ASTRONAUTA DESCANSANDO EN EL ESPACIO

El baño de ZERO DIMENSION trae libertad de gravedad, liberando estrés en las articulaciones y fomentando la máxima relajación.

Después de una década de investigación sobre el posicionamiento corporal, el baño y relajación neurológica, TOTO desarrollo la Tina de Flotación. Su diseño estimula cero gravedad ofreciendo a los bañeros una experiencia de ingravidez total. Liberando al bañista de los lazos de gravedad para flotar en un estado libre de tensión, relajación de músculos profunda ocurre la cual calma el cuerpo, mente y espíritu creando un santuario de la fatiga física y mental que el mundo trae hoy en día.



Hip joint angle
133(±9)deg

TABLAS

ICONOS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

PRODUCTOS
COMERCIALES



HYDROHANDS

Masaje de agua profundamente
estimulante da la sensación de manos
reales amasando músculos cansados.

FUNCIONES AVANZADAS ESTIMULAN RELAJACIÓN

Características exclusivas hacen de cada baño una ocasión lujosa.



HYDROHANDS

Impulsa poderosas corrientes de agua sin burbujas de aire, brindando un toque más firme al cuerpo. El flujo de agua es silencioso.



CONTROL

El control electrostático es operado por el más mínimo toque.



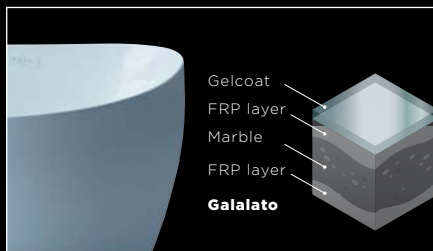
BAÑO DE CUELLO

Con una variedad de posiciones de almohada asegurando estabilidad, personas de toda clase de estructuras corporales pueden disfrutar del calor del baño desde arriba de los hombros hasta el cuello.



AIR-JET

Corrientes fluctuantes de burbujas de aire suben desde abajo y envuelven el cuerpo con una sensación relajante.



MATERIAL GALALATO®

Ofreciendo una durabilidad excepcional, la tina esta hecha de mármol artificial Galalato y construido usando la configuración de sándwich innovadora TOTO.



ILUMINACIÓN LED

En el perímetro exterior de la base de la bañera, iluminación LED proporciona un ambiente de ensueño.

TINAS DE FLOTACIÓN

TINA DE FLOTACIÓN CON ZERO DIMENSION®

TINA INDEPENDIENTE

PJYD2200PWEU

(86-5/8" x 41-5/16" x 30-7/8")



TINA DE FLOTACIÓN TINA INDEPENDIENTE CUADRADA

PJY1724WEU

(66-15/16" x 31-1/2" x 22-1/4")



TINA DE FLOTACIÓN EMPOTRADO PARA FLOTACIÓN 1700

PPY1780PTEU

(66-15/16" x 29-1/2" x 22-1/16")



#01
Algodón

LLENADOR DE TINA INDEPENDIENTE

ZA - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBP03301U

Sólo #CP



ZN - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBP01301U

Sólo #CP y #BN



ZL - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBP02303U

Sólo #CP



GE - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBG07306U



GC - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBG08306U



GM - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBG09306U



GR - INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

TBG02306U

Sólo #CP y #BN



DUO MANDO INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

◆ TB100DF

Adaptador de instalacion incluido
Sólo #CP, #PN, #BN



SINGLE-HANDLE INDEPENDIENTE

LLENADOR DE TINA

◆ TB100SF

Adaptador de instalacion incluido
Sólo #CP, #PN, #BN



Cromo pulido
#CP



Níquel Pulido
#PN



Níquel cepillado
#BN



Oro Pulido Francés
#PFG



Bronce Pulido
#PBR

◆ *inventario limitado*

COM

ERCIAL

PRODUCTOS COMERCIALES



**FLUXOMETRO COMERCIAL
INODORO DE ALTA EFICIENCIA**
(Conexión a taza superior)
CT705ULNG#01
(con CEFIONTECT)
CT705ULN#01 (sin CEFIONTECT)



► Conexión a taza superior

**FLUXOMETRO COMERCIAL
INODORO DE ALTA EFICIENCIA**
(Conexión a taza posterior)
CT705UNG#01
(con CEFIONTECT)
CT705UN#01 (sin CEFIONTECT)



► Conexión a taza posterior

**FLUXOMETRO COMERCIAL
INODORO DE ALTA EFICIENCIA
INSTALADO A PARED**
CT708UG#01 (con CEFIONTECT)
CT708U#01 (sin CEFIONTECT)



*Portador de marco no incluido
► Conexión a taza superior

**FLUXOMETRO COMERCIAL
INODORO DE ALTA EFICIENCIA
INSTALADO A PARED**
CT708UVG#01
(con CEFIONTECT)
CT708UV#01 (sin CEFIONTECT)



*Portador de marco no incluido
► Conexión a taza posterior

**ECOPOWER EXPUESTO
VÁLVULA DE DESCARGA DE
INODORO**
TETIUAR - 3.8 LPF
TETILAR - 4.8 LPF



**ECOPOWER EXPUESTO
INTERRUPTOR DE VACÍO DE 24”
VÁLVULA DE DESCARGA DE
INODORO**
TET6UAR - 3.8 LPF
TET6LAR - 4.8 LPF



**ECOPOWER OCULTO
VÁLVULA DE DESCARGA DE
INODORO**
TET2UAR - 3.8 LPF
TET2LAR - 4.8 LPF



**ECOPOWER OCULTO
VÁLVULA DE DESCARGA DE
INODORO**
TET3UAR - 3.8 LPF
TET3LAR - 4.8 LPF



ASIENTO COMERCIAL
SC534



ASIENTO COMERCIAL
SC134



URINARIO DE ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT104E - 1.9 LPF



URINARIO DE ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT104EV - 1.9 LPF



URINARIO DE ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT447E - 1.9 LPF



URINARIO DE ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT447EV - 1.9 LPF



URINARIO DE ULTRA ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT105U(G) - 0.47 LPF



URINARIO DE ULTRA ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT105UV(G) - 0.47 LPF



URINARIO DE ULTRA ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT445U - 0.47 LPF



URINARIO DE ULTRA ALTA EFICIENCIA DE LAVADO
UT445UV - 0.47 LPF



ECOPOWER EXPUESTO
VÁLVULA DE DESCARGA DE URINARIO
 TEU1UAR - 0.47 LPF
 TEU1LAR - 1.9 LPF



VÁLVULA DE DESCARGA DE URINARIO MANUAL
 TMU1LN12 - 0.5 GPF
 TMU1NNC-12 - 1.0 GPF



ECOPOWER OCULTO
VÁLVULA DE DESCARGA DE URINARIO
 TEU2UAR - 0.47 LPF
 TEU2LAR - 1.9 LPF



ECOPOWER OCULTO
VÁLVULA DE DESCARGA DE URINARIO
 TEU3UAR - 0.47 LPF
 TEU3LAR - 1.9 LPF





GRIFERÍA ECOPOWER®

COMERCIAL

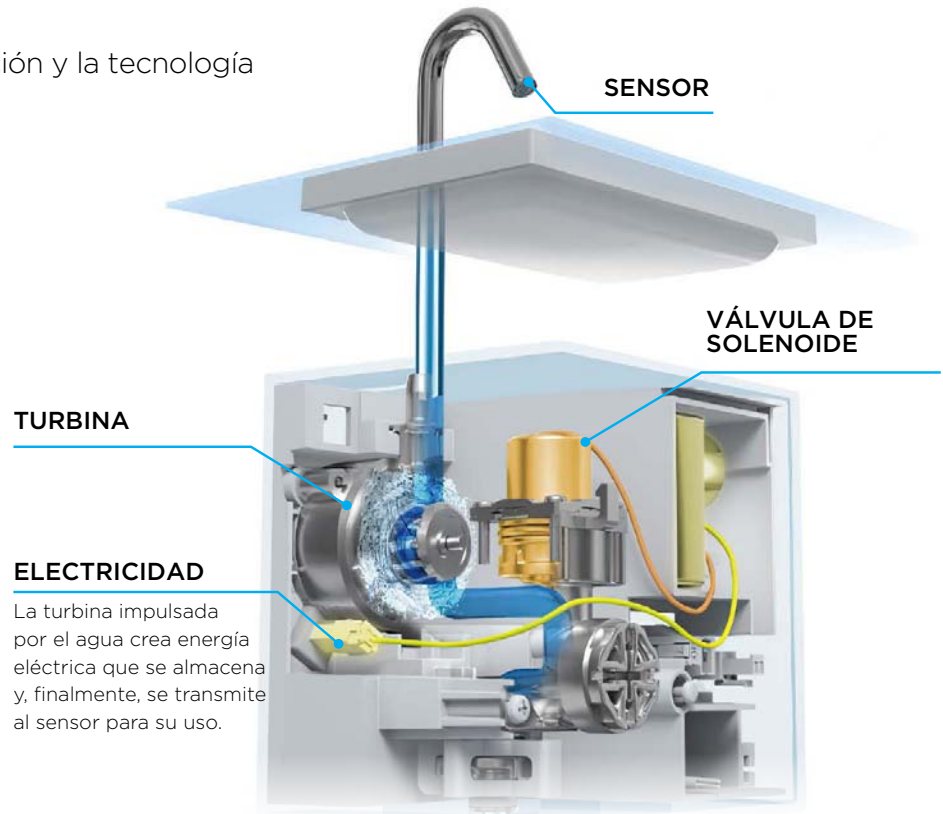
Aspectos destacados de la innovación y la tecnología



ECOPOWER aprovecha la energía del agua corriente para alimentar la electrónica de los grifos con sensor inteligente o de las válvulas de descarga de TOTO, reponiéndola con cada uso. Sin requisito mínimo de uso diario, lo que se traduce en un **menor uso de electricidad**, menores costos de mantenimiento y una mejor ecología.

VENTAJA ECOPOWER

- ▶ Diseñado de forma sostenible para no requerir fuente de electricidad externa
- ▶ El sistema hidroeléctrico no necesita la sustitución rutinaria de la batería, lo que reduce los gastos de mantenimiento
- ▶ El sensor estratégicamente colocado asegura una respuesta instantánea del agua, minimizando el desperdicio de agua
- ▶ El funcionamiento a manos libres reduce la posibilidad de esparcir contaminantes



TURBINA

ELECTRICIDAD

La turbina impulsada por el agua crea energía eléctrica que se almacena y, finalmente, se transmite al sensor para su uso.

RENDIMIENTO COMERCIAL TOTO

UN BENEFICIO PARA TODOS. A diferencia de otros grifos con sensor, los grifos ECOPOWER utilizan energía hidráulica para hacer funcionar el sensor. El flujo de agua, que cumple con las normas más rigurosas de ahorro de agua, hace girar la turbina de alta eficiencia para crear y almacenar energía para su funcionamiento. La tecnología de sensores patentada por TOTO ha sido perfeccionada durante los últimos 15 años.

NUEVO

GRIFO ECOPOWER®
SIN CONTACTO
0.35 GPM / 1.0 GPM

		KIT (INCLUYE BOQUILLA Y CONTROL)						
		0.12 GPC, (20 SEG.-BAJO PEDIDO) @ 0.35 GPM				0.18 GPC, (10 SEG.-BAJO PEDIDO) @ 1.0 GPM		
PRODUCTO	BOQUILLA	SUMINISTRO UNITARIO	CALIENTE/ FRÍO VÁLVULA DE MEZCLA	VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA	BOQUILLA	SUMINISTRO UNITARIO	CALIENTE/ FRÍO VÁLVULA DE MEZCLA	VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
			TLM10	TLE05701U			TLM10	TLE05701U
Axiom	TLE25001U2	T25S32E#CP	T25S32EM#CP	T25S32ET#CP				
Axiom Vessel	TLE25003U2	T25T32E#CP	T25T32EM#CP	T25T32ET#CP				
Axiom Instalado a Pared	TLE25005U2	T25L32E#CP	T25L32EM#CP	T25L32ET#CP				
GC	TLE21001U2	T21S32E#CP	T21S32EM#CP	T21S32ET#CP				
GE	TLE20001U2	T20S32E#CP	T20S32EM#CP	T20S32ET#CP				
GM	TLE22001U2	T22S32E#CP	T22S32EM#CP	T22S32ET#CP				
Gooseneck	TLE24001U2	T24S32E#CP	T24S32EM#CP	T24S32ET#CP				
Gooseneck Vessel	TLE24003U2	T24T32E#CP	T24T32EM#CP	T24T32ET#CP				
Helix	TLE26001U2	T26S32E#CP	T26S32EM#CP	T26S32ET#CP				
Helix Vessel	TLE26003U2	T26T32E#CP	T26T32EM#CP	T26T32ET#CP				
Helix - Instalado a pared	TLE26005U2	T26L32E#CP	T26L32EM#CP	T26L32ET#CP				
Libella Semi-Vessel	TLE23002U2	T23M32E#CP	T23M32EM#CP	T23M32ET#CP				
Libella - Instalado a Pared	TLE23005U2	T23L32E#CP	T23L32EM#CP	T23L32ET#CP				
Estándar-R	TLE28001U2	T28S32E#CP	T28S32EM#CP	T28S32ET#CP	TLE28003U1	T28S11E#CP	T28S11EM#CP	T28S11ET#CP
Estándar-S	TLE27001U2	T27S32E#CP	T27S32EM#CP	T27S32ET#CP	TLE27003U1	T27S11E#CP	T27S11EM#CP	T27S11ET#CP

VÁLVULAS DISPONIBLES

CALIENTE/FRÍO VÁLVULA DE MEZCLA	VÁLVULA TERMOSTÁTICA DE MEZCLA (PARA GRIFERÍA 0.35, 0.5 Y 1.0 GPM)
TLM10	TLE05701U

NUEVO

GRIFO ECOPOWER®
SIN CONTACTO
0.5 GPM

		KIT (INCLUYE BOQUILLA Y CONTROL)						
		0.8 GPC, (10 SEG.-BAJO PEDIDO) @ 0.5 GPM			0.17 GPC, (20 SEC.-CONTINUOUS) @ 0.5 GPM			
PRODUCTO	BOQUILLA	SUMINISTRO UNITARIO	CALIENTE/ FRÍO VÁLVULA DE MEZCLA	VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA	BOQUILLA	SUMINISTRO UNITARIO	CALIENTE/ FRÍO VÁLVULA DE MEZCLA	VÁLVULA DE MEZCLA TERMOSTÁTICA
			TLM10	TLE05701U			TLM10	TLE05701U
Axiom	TLE25006U1	T25S51E#CP	T25S51EM#CP	T25S51ET#CP	TLE25006U3	T25S53E#CP	T25S53EM#CP	T25S53ET#CP
Axiom Vessel	TLE25008U1	T25T51E#CP	T25T51EM#CP	T25T51ET#CP	TLE25008U3	T25T53E#CP	T25T53EM#CP	T25T53ET#CP
Axiom Instalado a Pared	TLE25010U1	T25L51E#CP	T25L51EM#CP	T25L51ET#CP	TLE25010U3	T25L53E#CP	T25L53EM#CP	T25L53ET#CP
GC	TLE21006U1	T21S51E#CP	T21S51EM#CP	T21S51ET#CP	TLE21006U3	T21S53E#CP	T21S53EM#CP	T21S53ET#CP
GE	TLE20006U1	T20S51E#CP	T20S51EM#CP	T20S51ET#CP	TLE20006U3	T20S53E#CP	T20S53EM#CP	T20S53ET#CP
GM	TLE22006U1	T22S51E#CP	T22S51EM#CP	T22S51ET#CP	TLE22006U3	T22S53E#CP	T22S53EM#CP	T22S53ET#CP
Gooseneck	TLE24006U1	T24S51E#CP	T24S51EM#CP	T24S51ET#CP	TLE24006U3	T24S53E#CP	T24S53EM#CP	T24S53ET#CP
Gooseneck Vessel	TLE24008U1	T24T51E#CP	T24T51EM#CP	T24T51ET#CP	TLE24008U3	T24T53E#CP	T24T53EM#CP	T24T53ET#CP
Helix	TLE26006U1	T26S51E#CP	T26S51EM#CP	T26S51ET#CP	TLE26006U3	T26S53E#CP	T26S53EM#CP	T26S53ET#CP
Helix Vessel	TLE26008U1	T26T51E#CP	T26T51EM#CP	T26T51ET#CP	TLE26008U3	T26T53E#CP	T26T53EM#CP	T26T53ET#CP
Helix Instalado a Pared	TLE26010U1	T26L51E#CP	T26L51EM#CP	T26L51ET#CP	TLE26010U3	T26L53E#CP	T26L53EM#CP	T26L53ET#CP
Libella Semi-Vessel	TLE23007U1	T23M51E#CP	T23M51EM#CP	T23M51ET#CP	TLE23007U3	T23M53E#CP	T23M53EM#CP	T23M53ET#CP
Libella Instalado a Pared	TLE23010U1	T23L51E#CP	T23L51EM#CP	T23L51ET#CP	TLE23010U3	T23L53E#CP	T23L53EM#CP	T23L53ET#CP
Estándar-R	TLE28002U1	T28S51E#CP	T28S51EM#CP	T28S51ET#CP	TLE28002U3	T28S53E#CP	T28S53EM#CP	T28S53ET#CP
Estándar-S	TLE27002U1	T27S51E#CP	T27S51EM#CP	T27S51ET#CP	TLE27002U3	T27S53E#CP	T27S53EM#CP	T27S53ET#CP

VÁLVULAS DISPONIBLES	
CALIENTE/FRÍO VÁLVULA DE MEZCLA	VÁLVULA TERMOSTÁTICA DE MEZCLA (PARA GRIFERÍA 0.35, 0.5 Y 1.0 GPM)
TLM10	TLE05701U

GRIFERÍA SIN CONTACTO RESUMEN

GE GRIFO ECOPOWER

T20S51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T20S53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T20S32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



- ▶ La elección del sistema hidroléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensor situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM

GM GRIFO ECOPOWER

T22S32E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T22S51E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T22S53E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021



- ▶ La elección del sistema hidroléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensor situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM

GOOSENECK GRIFO ECOPOWER

T24S51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T24S53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T24S32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021
best of the best



- ▶ La elección del sistema hidroléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensor situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ SOFT FLOW™ para un fuerte flujo de agua sin salpicaduras
- ▶ Flujo laminar
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM

GOOSENECK VESSEL GRIFO ECOPOWER

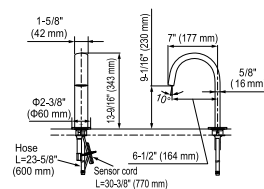
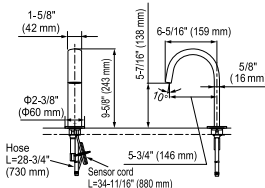
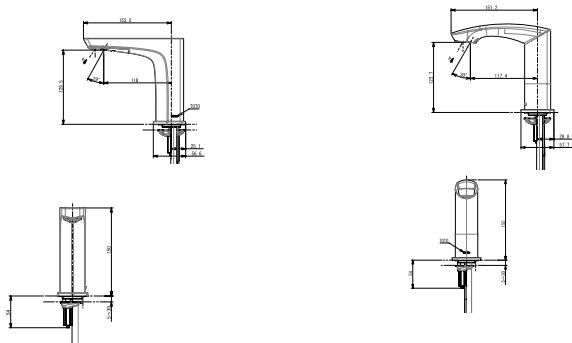
T24T51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T24T53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T24T32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021
best of the best



- ▶ La elección del sistema hidroléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensor situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ SOFT FLOW™ para un fuerte flujo de agua sin salpicaduras
- ▶ Flujo laminar
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM



ACABADO
DISPONIBLE

#CP
Cromo
pulido

Para más información sobre las dimensiones, consulte la hoja de especificaciones del producto.

TABLAS

ICONS

TECNOLOGÍAS

NEOREST

WASHLET

WASHLET+

INODOROS

LAVABOS

GRIFERÍA

DUCHAS

ACCESORIOS

TINAS

PRODUCTOS
COMERCIALES

GRIFERÍA SIN CONTACTO

RESUMEN

HELIX®

GRIFO ECOPOWER

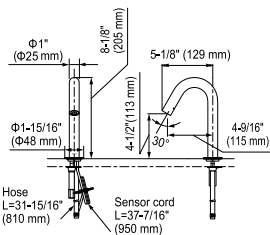
T26S51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T26S53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T26S32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM



HELIX VESSEL

GRIFO ECOPOWER

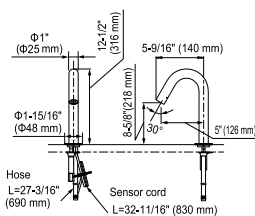
T26T51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T26T53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T26T32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM



HELIX INSTALADO A PARED

GRIFO ECOPOWER

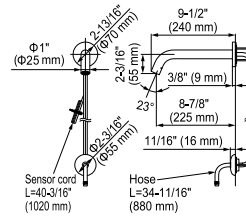
T26L51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T26L53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T26L32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM



LIBELLA® SEMI-VESSEL

GRIFO ECOPOWER

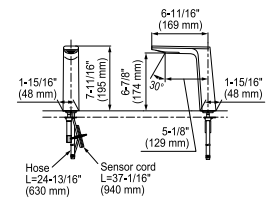
T23M51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
T23M53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
T23M32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



reddot winner 2021



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM



ACABADO
DISPONIBLE

#CP
Cromo
pulido

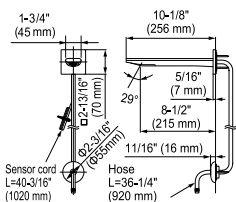
Para más información sobre las dimensiones, consulte la hoja de especificaciones del producto.

LIBELLA® L INSTALADO A PARED
GRIFO ECOPOWER

- T23L51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
- T23L53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
- T23L32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Flujo aireado
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM

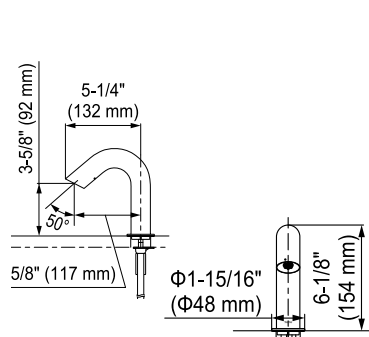


ESTÁNDAR-R
GRIFO ECOPOWER

- T28S11E - 1.0 GPM / 0.18 GPC
- T28S51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
- T28S53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
- T28S32E - 1.0 GPM / 0.12 GPC



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Aerated for 0.5 / 0.35 GPM
- ▶ Laminar for 1.0 GPM
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM

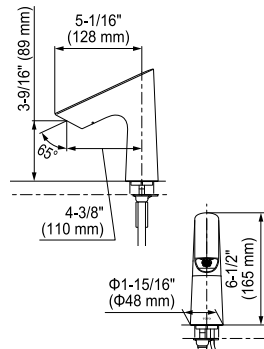


ESTÁNDAR-S
GRIFO ECOPOWER

- T27S11E - 1.0 GPM / 0.18 GPM
- T27S51E - 0.5 GPM / 0.08 GPC
- T27S53E - 0.5 GPM / 0.17 GPC
- T27S32E - 0.35 GPM / 0.12 GPC



- ▶ La elección del sistema hidroeléctrico autogenerado ECOPOWER®
- ▶ El microsensado situado debajo de la cabeza del boquilla proporciona una detección precisa de la mano y garantiza una distribución de agua suave y uniforme
- ▶ Boquilla resistente al vandalismo
- ▶ Aerated for 0.5 / 0.35 GPM
- ▶ Laminar for 1.0 GPM
- ▶ Cuerpo de la boquilla en cromo pulido duradero
- ▶ El kit incluye el cuerpo de la boquilla, caja de control, y herraje de montaje (no incluye líneas de suministro)
- ▶ Equipado con control de flujo de 0.35 GPM, 0.5 GPM o 1.0 GPM



DISPENSADOR DE JABÓN OPERADO POR SENSOR
TES100DC



ACABADO DISPONIBLE



#CP Cromo pulido

Para más información sobre las dimensiones, consulte la hoja de especificaciones del producto.

SECADOR DE MANOS CLEAN DRY® COMERCIAL

Aspectos destacados de la innovación y la tecnología

Los secadores de mano Clean Dry TOTO ofrecen aire de alta velocidad para una solución económica y efectiva. Operado por sensor infrarrojo, Clean Dry ofrece tecnología innovadora que absorbe el aire que seca las manos de los usuarios en menos de 12 segundos.



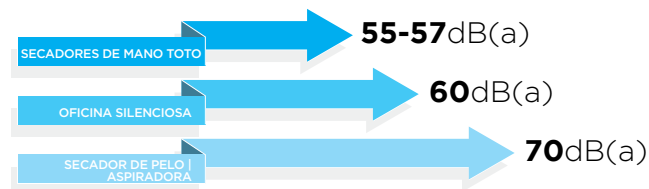
RENDIMIENTO COMERCIAL TOTO

Secador de manos Clean Dry reduce el uso de energía un 25 por ciento sobre secadores de manos eléctricos tradicionales que no siempre secan las manos por completo. Además, los secadores Clean Dry son extremadamente silenciosos durante la operación con una baja calificación de decibelios entre 55 y 62 dB

BENEFICIOS DE SECADOR DE MANOS TOTO

- ▶ Diseños discretos que se mezclan en con cualquier decoración de baño
- ▶ Ecológico - sin desperdicio de papel
- ▶ Elimina el costo de proporcionar toallas de papel, incluyendo el poder humano necesario para reabastecer el papel y desechar la basura
- ▶ Ventilador de doble cara que simultáneamente seca las manos de ambos lados, reduciendo enormemente el tiempo de secado*
- ▶ Bandejas lavables para eliminar salpicaduras de agua y para prevenir accidentes de resbalones y caídas
- ▶ Diseños anti vandalismo

CLASIFICACIÓN DE DECIBELES



SECADOR DE MANOS TOTO AYUDA AL MEDIO AMBIENTE



*Función disponible en modelos específicos.

SECADOR DE MANOS COMERCIAL

RESUMEN

CLEAN DRY®
SECADOR DE MANOS DE
ALTA VELOCIDAD
 HDR130#SV



CLEAN DRY
SECADOR DE MANOS DE
ALTA VELOCIDAD
 HDR101#WH



CLEAN DRY
SECADOR DE MANOS DE
ALTA VELOCIDAD
 HDR111#SS



CLEAN DRY
SECADOR DE MANOS DE
ALTA VELOCIDAD
 HDR120#WH

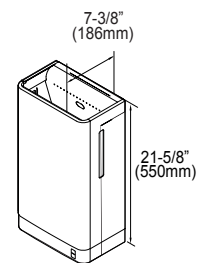
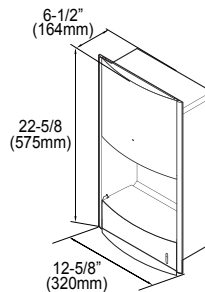
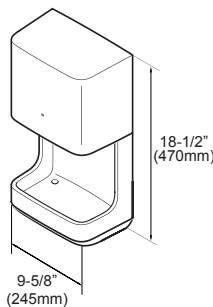
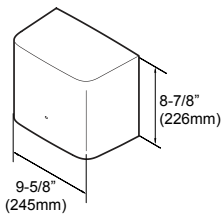


- ▶ Secador de manos de alta velocidad
- ▶ Higiénico, operación manos libres
- ▶ Construcción de aluminio duradero
- ▶ Operación de bajo ruido 55dB(A)
- ▶ Eficiente en energía 390 watts
- ▶ Alimentado por AC
- ▶ Disponible en plateado (#SV)

- ▶ Secador de manos de alta velocidad
- ▶ Higiénico, operación manos libres
- ▶ Anti salpicaduras
- ▶ Bandeja de agua para evitar resbalones y caídas
- ▶ Diseño compacto que ahorra espacio
- ▶ Operación de bajo ruido 57dB(A)
- ▶ Eficiente en energía 390 watts
- ▶ Alimentado por AC
- ▶ Disponible en blanco (#WH)

- ▶ Secador de manos de alta velocidad
- ▶ Higiénico, operación manos libres
- ▶ Anti salpicaduras
- ▶ Ahorra espacio, diseño de pared
- ▶ Bandeja de agua anti vandalismo
- ▶ Operación de bajo ruido 56dB(A)
- ▶ Eficiente en energía 390 watts
- ▶ Alimentado por AC
- ▶ Cubierta de acero inoxidable
- ▶ Montaje de descarga
- ▶ Cumple con ADA
- ▶ Disponible en acero inoxidable (#SS)

- ▶ Secador de manos con sensor activado higiénico
- ▶ Secadores de doble cara para un secado más rápido
- ▶ Diseño elegante y compacto
- ▶ Velocidad de aire de 208 mph
- ▶ Paneles laterales y bandeja de agua para prevenir el goteo de agua al piso
- ▶ Operación de bajo ruido 57dB(A)
- ▶ Eficiente en energía
- ▶ Disponible en blanco (#WH)



ACABADOS
DISPONIBLES



Para más información sobre las dimensiones, consulte la hoja de especificaciones del producto.

TABLAS
 ICONOS
 TECNOLOGÍAS
 NEOREST
 WASHLET
 WASHLET+
 INODOROS
 LAVABOS
 GRIFERÍA
 DUCHAS
 ACCESORIOS
 TINAS

PRODUCTOS
 COMERCIALES

ESCANEAR CÓDIGO AHORA
PARA CATÁLOGO NOM DIGITAL



CATALOG.TOTOUSA.COM

TOTO USA, INC.
1155 SOUTHERN ROAD
MORROW, GA 30260
800-350-8686

www.totousa.com
www.washlet.com

#KO-102022-NOMB