

## Para aplicaciones residenciales y de uso comercial ligero

Nombre del trabajo \_\_\_\_\_

Contratista \_\_\_\_\_

Lugar del trabajo \_\_\_\_\_

Autorización \_\_\_\_\_

Ingeniero \_\_\_\_\_

N.º de orden de compra del contratista \_\_\_\_\_

Autorización \_\_\_\_\_

Representante \_\_\_\_\_

# Serie PWFCTTM

## Grifos de montaje superior

Tamaño: 3/8" (10 mm)

### Características

- Diseño de montaje superior: ¡nunca más necesitará arrastrarse debajo del lavabo!
- Reduce el trabajo de instalación
- Los componentes que tocan el agua son de acero inoxidable o no metálicos
- Amplia variedad de acabados, incluidos cromo, níquel cepillado, bronce ennegrecido, blanco y negro
- Hay disponibles modelos con monitores de cambio de filtro para recordar a los clientes cuándo cambiar los cartuchos para garantizar la calidad del agua
- Disco de cerámica para mayor duración
- Un estilo sirve para instalaciones con intervalo de aire y sin intervalo de aire
- Certificado por la NSF (Fundación Nacional de la Ciencia) para requisitos de material

## PURE WATER



Grifos de montaje superior disponibles con una amplia variedad de acabados.



Hay disponibles modelos con monitores.

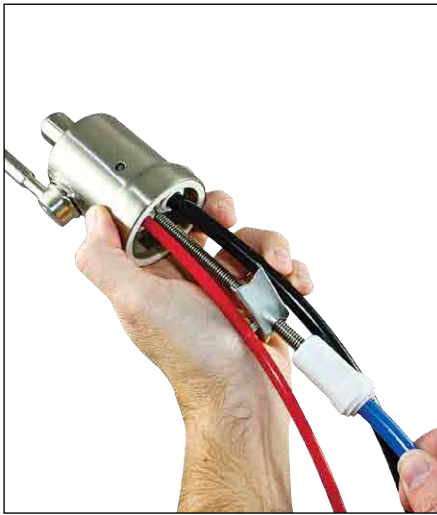
### Modelos de grifo de montaje superior

N.º DE MODELO	ACABADO	TIPO DE INSTALACIÓN	TAMAÑO DE LA TUBERÍA	MONITOR DE CAMBIO DE FILTRO
PWFCTTMMCH	Cromo	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	Sí
PWFCTTMCH	Cromo	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	No
PWFCTTMMBN	Níquel cepillado	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	Sí
PWFCTTMBN	Níquel cepillado	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	No
PWFCTTMMWH	Blanco	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	Sí
PWFCTTMWH	Blanco	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	No
PWFCTTMMBK	Negro	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	Sí
PWFCTTMBK	Negro	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	No
PWFCTTMMOB	Bronce ennegrecido	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	Sí
PWFCTTMOB	Bronce ennegrecido	Con intervalo de aire o sin intervalo de aire	3/8"	No

Accesorios para conexiones de 1/4" disponibles. Consulte.

Las especificaciones del producto de Watts en unidades habituales de EE. UU. y métricas son aproximadas y se proporcionan únicamente como referencia. Para obtener las medidas precisas, contáctese con el Servicio Técnico de Watts. Watts se reserva el derecho de cambiar o de modificar el diseño del producto, su construcción, sus especificaciones o materiales sin previo aviso y sin incurrir en ninguna obligación de realizar dichos cambios o modificaciones en los productos de Watts vendidos con anterioridad o posterioridad.

## Instalación



### Instalar la tubería

Los grifos de montaje superior de Watts vienen con accesorios de conexión rápida para instalaciones con intervalo de aire y sin intervalo de aire. Para comenzar el proceso de instalación, instale la tubería para el agua de alimentación y las conexiones de intervalo de aire, si se va a utilizar.

**Los grifos con monitor eliminan las estimaciones y recuerdan al cliente cuándo es necesario cambiar los cartuchos para garantizar la calidad del agua.**

### Cómo funcionan:

- Los monitores contabilizan el tiempo y calculan los galones según el tiempo.
- El LED parpadea de color rojo después de seis meses o después de que calcula que el sistema ha utilizado 2,000 galones de agua.
- Se recomienda colocar una nueva batería cada vez que se reemplazan los cartuchos.
- La nueva batería restablecerá el monitor y el indicador LED vuelve al color azul.

Repuesto de la batería: WTMFBAT



**Certificado por NSF International según la norma NSF/ANSI 42 para requisitos de material.**

**WATTS®**

Una compañía de Watts Water Technologies



### Instalar el grifo

- A. Coloque la junta tórica (incluida) alrededor del orificio perforado en la parte superior de la encimera.
- B. Empuje la tubería desde la parte superior a través del orificio en la encimera.
- C. Apriete las aletas del perno acodado para que caiga en el orificio de la encimera.



**Dos tipos de grifos Monitor y estándar**



### Fijar el grifo a la encimera

Finalmente, retire el tubo de descarga del grifo y ajuste el tornillo Phillips dentro del grifo con un destornillador Phillips.

La instalación del grifo de montaje superior está completa, ¡sin necesidad de arrastrarse debajo del lavabo!



**Grifo con monitor de cambio de filtro accionado por batería**

