



CARACTERÍSTICAS

- Alta resistencia a la corrosión.
- Acero inoxidable 304, regadera.
- Anticalcáreo.



# REGADERA MULTIFUNCIONAL

ACABADOS:

TB45.902

Cromo



## BRAZO Y REGADERAS

PRESIÓN RECOMENDADA

Baja Presión 300g - 1kg

Media Presión 1.1kg - 2.9kg



Alta Presión 3kg - 6kg

"EN CASO DE INSTALAR EL PRODUCTO A UNA PRESIÓN DISTINTA A LA INDICADA, ALTERA EL FUNCIONAMIENTO Y CONSUMO DE AGUA DEL MISMO"



RELACIÓN ALTURA - PRESIÓN

Cada metro de altura equivale a 0.1kg/cm<sup>2</sup>

LIMPIEZA

Es muy importante seguir las instrucciones para conservar el acabado del producto en perfecto estado:

Utilice únicamente un paño limpio para quitar el exceso de agua.

No utilizar fibras, polvos abrasivos, ni productos químicos.

No utilice objetos punzocortantes para limpiar los acabados.

GARANTÍA

Este producto está garantizado sobre defectos de fabricación en sus partes mecánicas originales por 5 años, a partir de la fecha de compra del producto.

Tecnobath no se hace responsable si el usuario cambia alguna de las piezas originales del producto, al hacer esto la garantía se invalida.

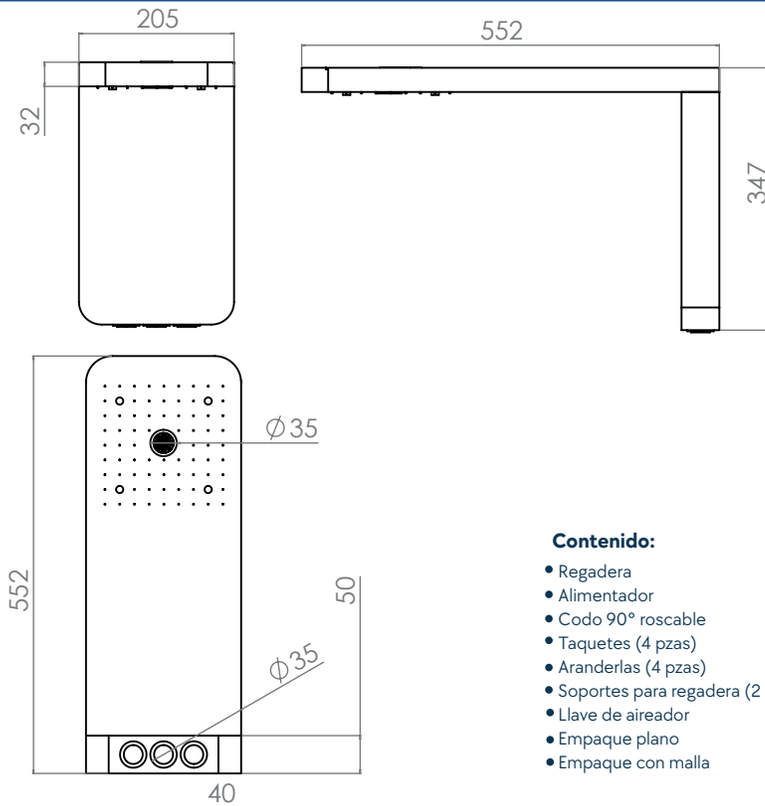
En caso de defectos de fabricación, el usuario deberá solicitar el cambio físico del producto en el establecimiento donde fue adquirido el producto.

Para hacer efectiva su garantía el consumidor deberá mandar imagen del defecto y presentar el producto con la garantía y el comprobante de compra.

FECHA COMPRA: \_\_\_\_\_

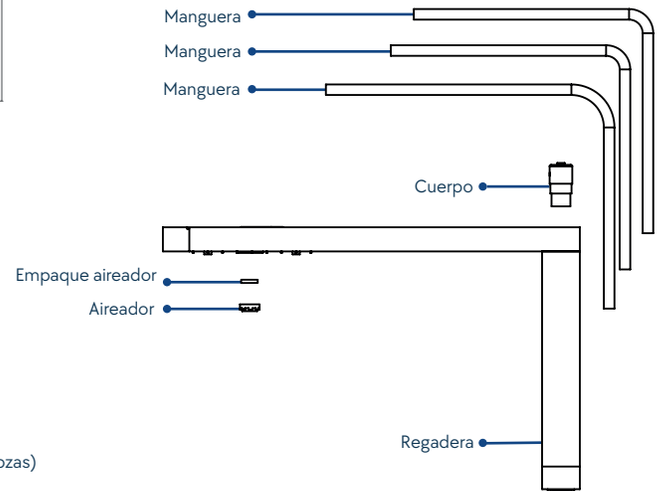


Hecho en china



**Contenido:**

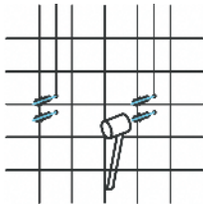
- Regadera
- Alimentador
- Codo 90° roscable
- Taquetes (4 pzas)
- Aranderlas (4 pzas)
- Soportes para regadera (2 pzas)
- Llave de aireador
- Empaque plano
- Empaque con malla



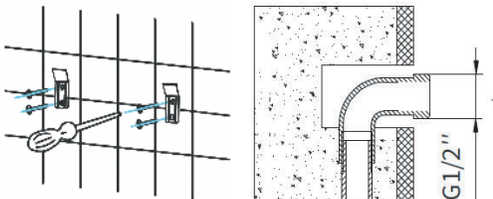
INSTRUCCIONES

**Instrucciones:**

1.- Coloque la regadera a la altura deseada, coloque los soportes de regadera al muro y marque los puntos.



2.- Perfore e inserte los taquetes, posteriormente coloque los soportes y fije con ayuda de los tornillos, enrosque el codo a la salida del muro.



3.- Coloque los empaques a la alimentadora flexible y enrosque a la regadera, enrosque el otro extremo al codo y fije la regadera a los soportes.

