

SHUT-OFF VALVE

LLAVE DE PASO

SKU: 948020

BEFORE YOU BEGIN

We recommend consulting a professional if you are unfamiliar with installing plumbing fixtures. Signature Hardware accepts no liability for any damage to the faucet, plumbing, sink, or for personal injury during installation.

Observe all local plumbing and building codes.

Unpack and inspect the product for shipping damage. If any damage is found, contact our Customer Relations team at 1-855-715-1800.

ANTES DE COMENZAR

Le recomendamos que consulte a un profesional si no sabe cómo instalar accesorios de plomería. Signature Hardware no asume ninguna responsabilidad con respecto a los daños causados al inodoro, sistema de plomería, suelo o daños personales durante la instalación.

Cumpla con todas las normas locales de plomería y construcción.

Retire el inodoro del empaque y verifique si se produjeron daños durante el envío. Si encuentra algún daño, comuníquese con nuestro equipo de Servicio al cliente al 1-855-715-1800.

GETTING STARTED

Ensure that you have gathered all the required materials that are needed for the installation.

CÓMO COMENZAR

Asegúrese de haber reunido todos los materiales necesarios para la instalación.

TOOLS AND MATERIALS: HERRAMIENTAS Y MATERIALES:



Adjustable
Wrench
*Llave
ajustable*

For Warranty information, please visit: signaturehardware.com/services/warranty
Para obtener información sobre la garantía, visite: signaturehardware.com/services/warranty

REVISED 01/13/2020
CODES: SH211

SHUT-OFF VALVE

LLAVE DE PASO

SKU: 948020

INSTALLATION INSTALACIÓN

1. Turn off water supply.

1. Cierre el suministro de agua.

2. Slide flange over nipple to cover rough opening in wall. Internal fingers of flange pinch together to insure tight fit.

2. Insertar el reborde sobre el niple para tapar la abertura en la pared. Las pestañas internas del reborde se ajustan solas para asegurar un buen encastre.

3. Cover wrench pads on shut-off valve with tape to protect finish.

3. Cubrir con cinta las caras de apoyo de la llave en la válvula de paso para proteger el terminado.

4. Slip nut and ferrule over copper pipe. Tighten onto valve.

4. Deslice la tuerca y el aro de compresión a través del tubo de cobre. Ajuste la válvula.

