



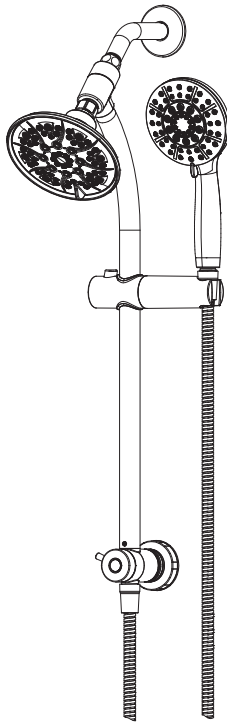
ITEM # 3704501
MODEL# 58101-X5501

Combination Shower Head with Slide Bar

Español p. 9

PROJECT SOURCE and logo design are trademarks or registered trademarks of LF, LLC. All rights reserved.

ATTACH YOUR RECEIPT HERE



Serial Number _____

Purchase Date _____

Thank you for purchasing this PROJECT SOURCE product.

Questions, problems or missing parts?

Before returning, contact us on:

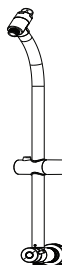
866-389-8827, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday - Sunday or ascsc@lowes.com.

SM21209

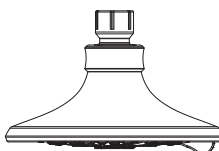
TABLE OF CONTENTS

Package Contents	3
Hardware contents	4
Safety Information.....	4
Preparation	4
Assembly Instructions.....	5
Care and Maintenance	8
Troubleshooting.....	8
Warranty.....	9
Replacement Parts List	9

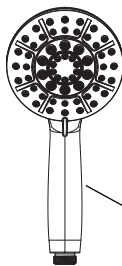
PACKAGE CONTENTS



A x 1



B x 1



C x 1



D x 1

PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	Slide bar	1
B	Showerhead	1
C	Hand shower	1
D	Hose	1

HARDWARE CONTENTS (not shown to actual size)

AA

X 1



Adhesive Pad

BB

X 1



Rubber Sealing Washer

CC

X 2



Plastic Anchor

DD

X 2



Mounting Screw



SAFETY INFORMATION

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate, or install the product.

WARNING

- Follow the installation instructions carefully. Proper installation is the installer's responsibility.
- Failure to follow correct installation procedures can result in the faucet being loose, which can result in serious injury.

CAUTION

- Check local building codes before you begin installation to ensure compliance.

PREPARATION

Before beginning the assembly of this product, make sure all parts are present. Compare parts with the package contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product. Contact customer service for replacement parts.

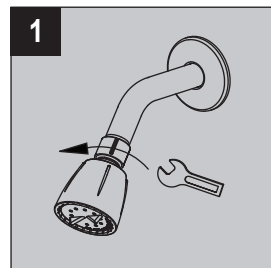
Estimated Assembly Time: 120 minutes.

Tools Required for Assembly (not included): Thread Sealant Tape, Silicone Sealant, Pipe Wrench, Phillips Screwdriver, Pliers.

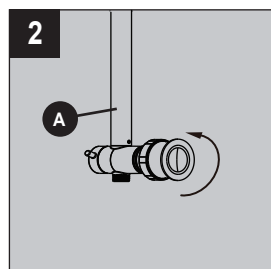
Helpful Tools (not included): Safety Goggles.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

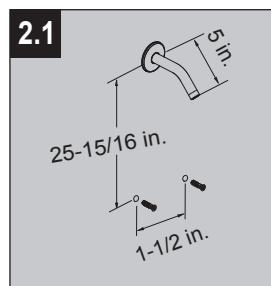
1. Remove the existing showerhead by turning it in a counterclockwise direction. Note: A wrench (not included) may be required. Clean any debris or old thread sealant from the threads of the shower arm after the showerhead has been removed.



2. The slide bar (A) can be mounted using the preassembled suction cup or by using an optional adhesive pad (AA), or by using mounting screws (DD) to attach permanently. The suction cup and adhesive pad can only be used on smooth, flat surfaces. If your shower wall has a rough surface or if there is a grout line present, you'll need to use the mounting screws (DD) to attach, as described in steps 2.1 and 2.2. Note: Some tub-surrounds will appear to have a smooth, flat surface, but will actually have light texture that is not noticeable at first. If this is the case, it will prevent the suction cup and adhesive pad from maintaining a hold and you will need to use the mounting screws (DD) to attach.



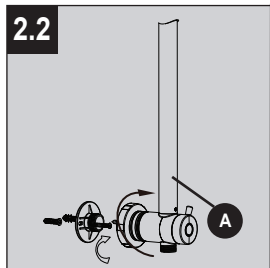
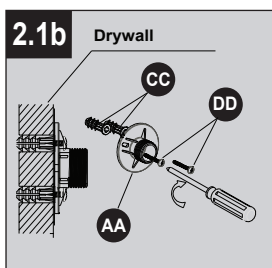
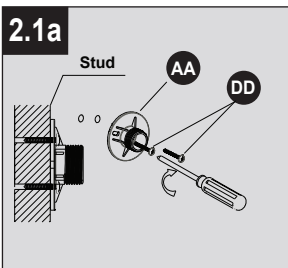
- 2.1. Mark location of holes as shown in diagram 2.1.



- 2.1a. If mounting into stud, fasten adhesive pad (AA) into wall with mounting screws (DD).

- 2.1b. If mounting into drywall, drill 1/4 in. pilot holes into the wall and insert plastic anchors (CC) with Phillips screwdriver (not included). Insert mounting screws (DD) through adhesive pad (AA) and into plastic anchors (CC).

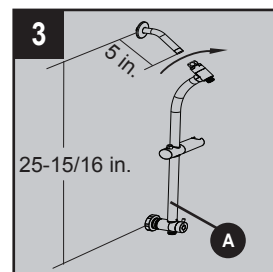
Remove the suction cup and plastic ring from slide bar (A) by turning it in a counterclockwise direction as shown in diagram 2.2.



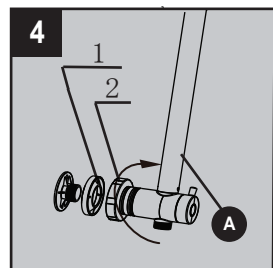
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

3. Attach slide bar (A) to shower arm and tighten by turning clockwise until slightly firm. Do not overtighten.

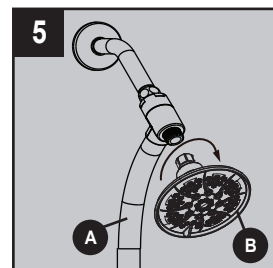
Using base of slide bar as a guide for centering on the wall, affix suction cup to the wall at approximately 25-15/16 in. below the shower arm. Make sure the wall is clean. Lightly moisten suction cup, firmly press suction cup to wall. Note: When using an adhesive pad (not included), make sure wall is clean and dry. Remove adhesive backing, firmly press adhesive pad to wall approximately 25-15/16 in. below the shower arm.



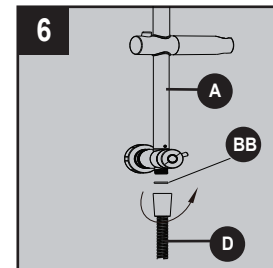
4. Place plastic ring (1) inside flange (2) in the base of the slide bar and attach base of slide bar to the suction cup or adhesive pad by threading the flange onto the suction cup or adhesive pad turning in a clockwise direction until firmly tightened. Do not overtighten.



5. Hand-tighten the showerhead (B) onto the slide bar (A). Do not overtighten.

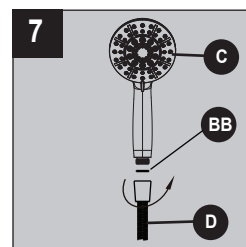


6. Insert one of the rubber sealing washers (BB) into the end of the hose connector (D) and hand tighten to the outlet on the slide bar (A). Hand tighten only.

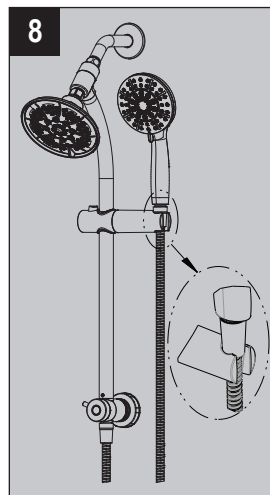


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

7. Insert one of the rubber sealing washers (BB) into the end of the hose connector (D) and hand tighten to the hand shower (C). Hand tighten only.



8. Turn the hand shower holder to the widest opening side facing up and set hand shower into the hand shower holder.
Note: Hand shower should fit securely into hand shower holder as shown in step.



CARE AND MAINTENANCE

- Clean carefully by gently wiping with a grit-free damp cloth.
- Use only mild soap with water.
- Never use acids, harsh chemicals, or abrasive detergents to clean the faucet surface.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
There is a leak from the joint between shower arm and slide bar.	1. The washer inside the connection nut of the slide bar is missing. 2. The connection nut of the slide bar is not tightened enough.	1. Replace with a new washer and then tighten the connection nut. 2. Tighten the connection nut if washer is in place.
Suction cup and adhesive pad do not stay on firmly.	1. The wall surface is rough, not smooth/flat enough. 2. Suction cup is not pressed tightly.	1. Recommended installation is to attach the slide bar to the wall with screws(See detail in IM step 2.1, 2.1a, 2.1b and 2.2). 2. See detail in IM step 4 to press the suction cup.
There is a leak from the ball joint of fix showerhead.	1. No washer in the ball joint. 2. Ball joint is not tightened enough.	1. Replace a new washer and tighten the ball joint. If no new washer available, sealant tape can be used to assemble and seal the fix showerhead instead. 2. Tighten the ball joint if washer is in place.
There is a leak from hose connector.	1. The washer inside the hose connector is missing. 2. The hose connector is not tightened enough.	1. Refer to step 6&7 in the IM to replace a new washer and tighten the hose connector. 2. Tighten the hose connector (Do not overtighten, otherwise the connector will get damaged).
There is no water coming out from shower.	1. Supply pipe is off. 2. The diverter at the bottom of the slide bar is not turned on.	1. Turn on the supply pipe to make sure water is coming to the slide bar. 2. Turn on the diverter for shower spray.

WARRANTY

This slide bar has been manufactured under the highest standard of workmanship. All parts of this slide bar are warranted to be free from leaks or drips during domestic use for as long as the original purchaser owns this product. THIS EXCLUDES INDUSTRIAL, COMMERCIAL, OR BUSINESS USE. The manufacturer will replace FREE OF CHARGE, under the warranty conditions the entire unit or any part (at our option) which proves defective in material and/or workmanship under normal installation, use and service. This warranty is limited to defective parts as stated. All costs of removal and installation of the slide bar, including the replacement of warranty parts are the responsibility of the purchaser. The manufacturer shall not be liable for incidental, consequential or special damages arising at or in connection with product use or performance except as may otherwise be accorded by law. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which may vary from state to state. Any damage to this faucet as a result of misuse, abuse, neglect, accident, improper installation, or any use violating instructions furnished by us, WILL VOID THIS WARRANTY. When requesting warranty service, you will need to present a copy of your sales receipt as proof of purchase. To obtain warranty service, call our customer service department at 866-389-8827.

REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at 866-389-8827, 8 a.m. - 8 p.m., EST, Monday -Sunday. You could also contact us at ascsc@lowes.com.

PART	DESCRIPTION	PART #
AA	Adhesive Pad	RP80380
BB	Rubber Sealing Washer	RP64135
CC	Plastic Anchor	RP202
DD	Mounting Screw	



Printed in China

* Available in Chrome Finish.

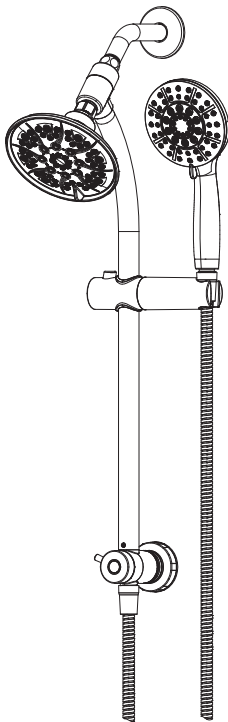


ARTÍCULO #3704501
MODELO #58101-X5501

Combinación de cabezal de ducha con barra deslizable

PROJECT SOURCE y el diseño del logotipo son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de LF, LLC.
Todos los derechos reservados.

ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ



Número de serie _____

Fecha de compra _____

Gracias por comprar este producto PROJECT SOURCE.

¿Preguntas, problemas o piezas faltantes?

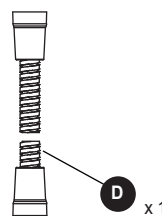
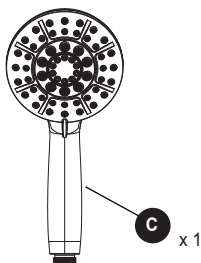
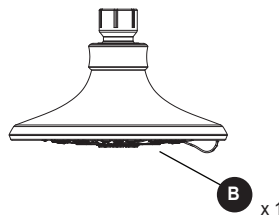
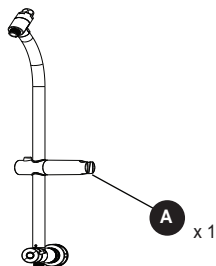
Antes de volver a la tienda, póngase en contacto al:

866-389-8827, de lunes a domingo, de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este,
o escriba a ascsc@lowes.com.

ÍNDICE

Contenido del paquete.....	12
Aditamentos.....	13
Información de seguridad.....	13
Preparación	13
Instrucciones de ensamblaje.....	14
Cuidado y mantenimiento.....	17
Solución de problemas.....	17
Garantía.....	18
Lista de piezas de repuesto.....	18

CONTENIDO DEL PAQUETE



PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Barra lateral	1
B	Ducha	1
C	Ducha de mano	1
D	Manguera	1

ADITAMENTOS (no se muestran en tamaño real)

AA	X 1		BB	X 1
	Almohadilla adhesiva		Arandela selladora de goma	
CC	X 2		DD	X 2
	Ancla de expansión de plástico		Tornillo de montaje	



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.

ADVERTENCIA

- Siga atentamente las instrucciones de instalación. El instalador tiene la responsabilidad de realizar una instalación adecuada.
- Si no sigue los procedimientos correctos de instalación el grifo puede soltarse y provocar lesiones graves.

PRECAUCIÓN

- Verifique que cumple con los códigos de construcción locales antes de comenzar la instalación.

PREPARACIÓN

Antes de comenzar el ensamblaje del producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y el diagrama. No intente ensamblar el producto si falta alguna pieza o si estas están dañadas. Comuníquese con el Departamento de Servicio al Cliente para obtener las piezas de repuesto.

Tiempo estimado de ensamblaje: 120 minutos.

Herramientas necesarias para el ensamblaje (no se incluyen): cinta selladora para roscas, sellador de silicona, llave para tuberías, destornillador Phillips, pinzas.

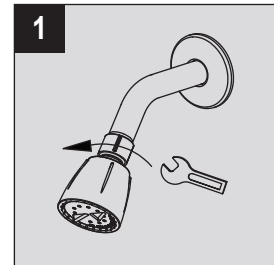
Herramientas útiles (no incluidas): gafas de seguridad.

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

1. Retire el cabezal de ducha existente al girarlo en dirección contraria a las manecillas del reloj.

Nota: es posible que se requiera de una llave (no se incluye).

Limpie cualquier desecho o sellador para roscas anterior del brazo de la ducha una vez que haya retirado la cabeza.



2. La barra lateral (A) se puede instalar con la ventosa preensamblada o con una almohadilla adhesiva opcional (AA), o con tornillos de montaje (DD) para fijarla de manera permanente. La ventosa y la almohadilla adhesiva solo se pueden usar en superficies planas y lisas. Si la ducha tiene una superficie áspera o si hay líneas de lechada de cemento, deberá usar los tornillos de montaje (DD) para conectarla, como se describe en los pasos 2.1 y 2.2. Nota: algunos entornos de bañera parecen tener una superficie lisa y plana, pero en realidad tienen una textura suave que al principio no se ve. De ser así, esto impedirá que la ventosa y la almohadilla adhesiva se sujeten y deberá usar los tornillos de montaje (DD) para conectarlas.

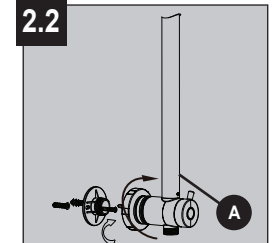
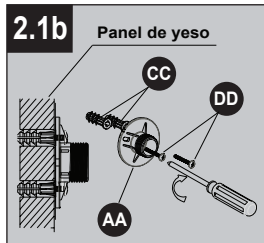
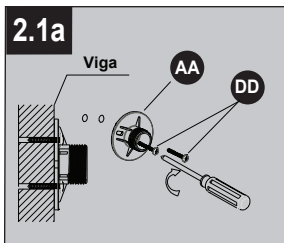
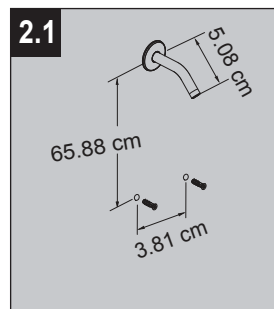
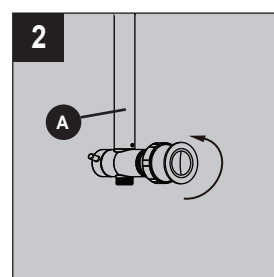
2.1 Marque la ubicación de los orificios, como se muestran en el diagrama 2.1

2.1 a Si realizará la instalación en una viga, fije la almohadilla adhesiva (AA) a la pared con tornillos de montaje (DD).

2.1 b Si realizará la instalación en un panel de yeso, taladre orificios guía de $\frac{1}{4}$ pulg. en la pared y coloque las anclas de expansión plásticas (CC) con un destornillador Phillips (no se incluye).

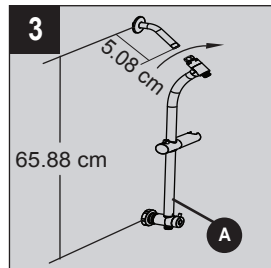
Inserte los tornillos de montaje (DD) a través de la almohadilla adhesiva (AA) y en las anclas de expansión plásticas (CC).

Retire la ventosa y el anillo de plástico de la barra lateral (A), girándolos en dirección contraria a las manecillas del reloj, como se muestra en el diagrama 2.2.

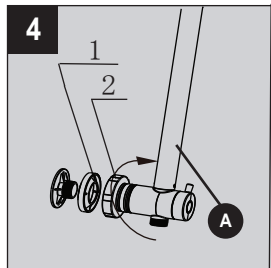


INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

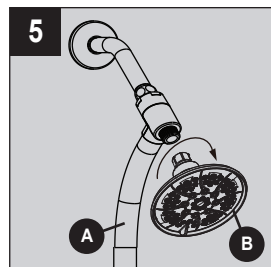
3. Fije la barra lateral (A) al brazo de la ducha y apriétela girándola en dirección de las manecillas del reloj hasta que quede ligeramente firme. No apriete demasiado. Use la base de la barra lateral como guía para centrar en la pared y fije la ventosa en la pared a aproximadamente 65,88 cm por debajo del brazo de la ducha. Asegúrese de que la pared esté limpia. Humedezca ligeramente la ventosa y presiónela firmemente a la pared. Nota: cuando use una almohadilla adhesiva (no se incluye), asegúrese de que la pared esté limpia y seca. Retire el refuerzo adhesivo, presione firmemente la almohadilla adhesiva a la pared a aproximadamente 65,88 cm por debajo del brazo de la ducha.



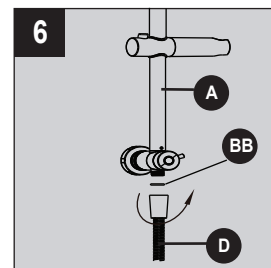
4. Coloque el anillo de plástico (1) dentro de la brida (2) en la base de la barra lateral y fije esta base a la ventosa o almohadilla adhesiva enroscando la brida en la ventosa o almohadilla adhesiva y girando en dirección de las manecillas del reloj hasta que esté firmemente apretada. No apriete demasiado.



5. Apriete a mano el cabezal de ducha (B) en la barra lateral (A). No apriete demasiado.

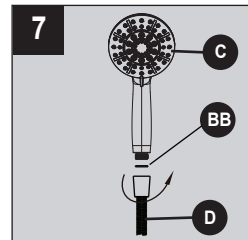


6. Coloque una de las arandelas selladoras de goma (BB) en el extremo del conector de manguera (D) y apriete a mano hasta la salida en la barra lateral (A). Apriete a mano solamente.

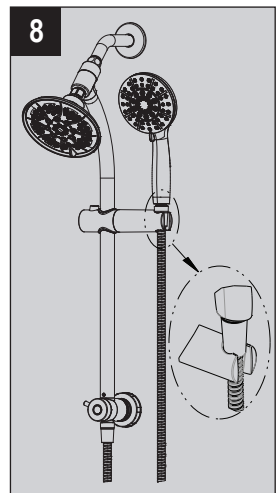


INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

7. Coloque una de las arandelas selladoras de goma (BB) en el otro extremo del conector de manguera (D) y apriete a mano hasta la ducha de mano (C). Apriete a mano solamente.



8. Gire el soporte de la ducha de mano hasta la máxima abertura mirando hacia arriba y coloque la ducha de mano en el soporte de la ducha de mano. Nota: la ducha de mano debe encajar de forma segura en el soporte de la ducha de mano, como se muestra en el paso 8.



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Limpie cuidadosa y suavemente con un paño limpio.
- Lave solo con agua y jabón suave.
- Nunca limpie la superficie con ácidos, agentes químicos fuertes ni detergentes abrasivos.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
Hay una fuga en la unión entre el brazo de la ducha y la barra deslizante.	<ol style="list-style-type: none">1. Falta la arandela dentro de la tuerca de conexión de la barra deslizante.2. La tuerca de conexión de la barra deslizante no está lo suficientemente apretada.	<ol style="list-style-type: none">1. Reemplace con una arandela nueva y apriete la tuerca de conexión.2. Apriete la tuerca de conexión si la arandela está en su lugar.
La ventosa y la almohadilla adhesiva no se adhieren firmemente.	<ol style="list-style-type: none">1. La superficie de la pared es dura, pero no es lo suficientemente suave/lisa.2. La ventosa no está apretada firmemente.	<ol style="list-style-type: none">1. La instalación recomendada es fijar la barra deslizante a la pared con tornillos (consulte el detalle en el Manual de instrucciones, paso 2.1, 2.1a, 2.1b y 2.2).2. Consulte el detalle en el Manual de instrucciones, paso 4, para presionar la ventosa.
Hay una fuga en la junta de rótula en el cabezal de ducha fijo.	<ol style="list-style-type: none">1. No hay arandela en la junta de rótula.2. La junta de rótula no está lo suficientemente apretada.	<ol style="list-style-type: none">1. Reemplace la arandela nueva y apriete la junta de rótula. Si no dispone de una arandela nueva, se puede usar cinta selladora para ensamblar y sellar el cabezal de ducha fijo.2. Apriete la junta de rótula si la arandela está en su lugar.
Hay una fuga en el conector de manguera.	<ol style="list-style-type: none">1. Falta la arandela dentro del conector de manguera.2. El conector de manguera no está lo suficientemente apretado.	<ol style="list-style-type: none">1. Consulte los pasos 6 y 7 en el Manual de instrucciones para reemplazar una arandela nueva y apriete el conector de manguera.2. Apriete el conector de manguera (no apriete en exceso; de lo contrario, el conector se dañara).
No sale agua de la ducha.	<ol style="list-style-type: none">1. La tubería de suministro está cerrada.2. El desviador en la parte inferior de la barra deslizante no está activado.	<ol style="list-style-type: none">1. Active la tubería de suministro para asegurarse de que el agua llega a la barra deslizante.2. Active el desviador del rociador de ducha.

GARANTÍA

Este barra lateral ha sido fabricado bajo los estándares de mano de obra más elevados. Todas las piezas de este barra lateral están garantizadas contra fugas o goteos durante el uso doméstico mientras lo posea el propietario original. ESTO EXCLUYE EL USO INDUSTRIAL, COMERCIAL O EN OFICINA. El fabricante reemplazará SIN COSTO ALGUNO, bajo las condiciones de la garantía, toda la unidad o cualquier pieza (según nuestra decisión) que presente fallas en material o en mano de obra al instalarse o usarse de manera normal. Esta garantía se limita a las piezas defectuosas tal como se estipula. Todos los costos de extracción e instalación del grifo, lo que incluye el reemplazo de las piezas en garantía, son responsabilidad del comprador. El fabricante no será responsable de daños circunstanciales, resultantes o especiales que surjan en relación con el uso o el funcionamiento del producto, excepto que la ley indique lo contrario. Esta garantía le otorga derechos legales específicos, pero podría tener también otros derechos que varían según el estado. Cualquier daño a este barra lateral producto de un uso inadecuado, abuso, negligencia, accidente, instalación inadecuada o cualquier otro uso que infrinja las instrucciones proporcionadas por nosotros ANULARÁ ESTA GARANTÍA. Cuando pida un servicio cubierto por la garantía, deberá presentar una copia del recibo de venta como prueba de compra. Para obtener el servicio de garantía, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 866-389-8827.

LISTA DE PIEZAS DE REPUESTO

Para obtener piezas de repuesto, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 866-389-8827, de lunes a domingo de 8 a.m. a 8 p.m., hora estándar del Este. También puede ponerte en contacto con nosotros en ascsc@lowes.com.

PIEZA	DESCRIPCIÓN	PIEZA#
AA	Almohadilla adhesiva	RP80380
BB	Arandela selladora de goma	RP64135
CC	Ancla de expansión de plástico	RP202
DD	Tornillo de montaje	



* Disponible con acabado en cromo pulido.