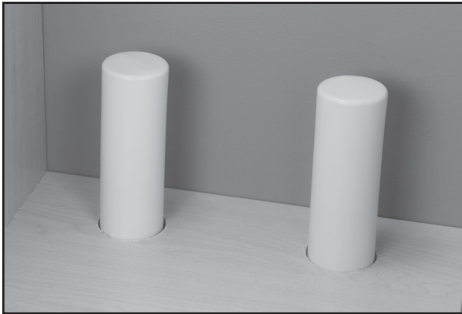
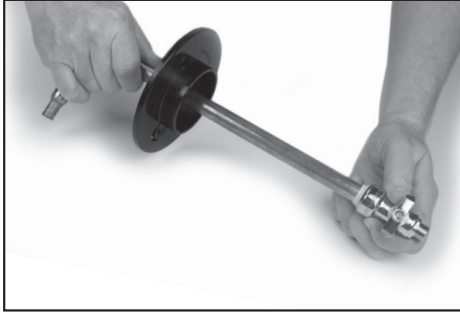
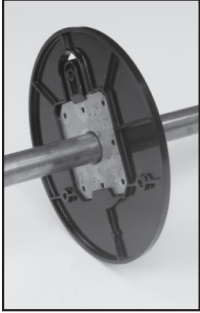


StopOut™

» Installation Instructions

Always be aware of, and follow local plumbing codes.

Follow all safety guidelines, wear safety glasses, gloves and other appropriate protective equipment.



- Perfect for kitchen islands or sinks on external walls where supply lines pop up through the floor.
- Install floor-mounted stops at rough – Save Time and Touches!
- Anchor and protect the installation during construction.

1. Push the stub out into and attach the square bracket on the copper elbow onto the ABS mounting plate. Attach the valve to the end of the stub out - Be sure valve is OFF.
2. Measure for location/centers and drill 1" holes in sub floor. Insert elbows and fasten plates to floor with three screws. Cover stub out and valve with debris cover.
3. Be sure valves are OFF and make the water supply connection to the copper elbow below the sub floor. Pressure test and check for leaks. Cut 2-1/2" holes in cabinet floor and lower in place over StopOut debris covers.
4. Remove debris covers and connect supply lines. Turn valves ON and check for leaks.

#IS-689 STOPOUT KIT

Supply

Drainage

Support

Specialties

www.siouxchief.com

14940 Thunderbird Road
Kansas City, MO 64147
P 1.800.821.3944
F 1.800.758.5950



Instrucciones de Instalación

- Perfecto para islas de cocina o fregaderos en paredes externas donde las líneas de suministro emergen del piso.
- Instale topes montados en el piso en bruto: ¡ahorra tiempo!
- Asegure y proteja la instalación durante la construcción.

1. Empuje el tubo de cobre y fije el soporte cuadrado a la placa de montaje de ABS.
Conecte la válvula al extremo del tubo de cobre. Asegúrese de que la válvula esté CERRADA.
2. Mida la ubicación/centros y taladre agujeros de 1" en el contrapiso.
Inserte los codos y fije las placas al piso con tres tornillos. Cubra el tubo y la válvula con una cubierta protectora.
3. Asegúrese de que las válvulas estén CERRADAS y realice la conexión del suministro de agua al codo de cobre debajo del contrapiso. Pruebe la presión y compruebe si hay fugas.
Corte orificios de 2-1/2" en el piso del gabinete y bájelos en su lugar sobre las cubiertas protectoras.
4. Retire las cubiertas protectoras y conecte las líneas de suministro. Abra las válvulas y revise si hay fugas.

Consignes d'Installation

- Parfait pour les îlots de cuisine ou les évier sur les murs extérieurs où les conduites d'alimentation traversent le sol.
- Installez des vannes montées au sol à l'état brut – Gagnez du temps !
- Sécurisez et protégez l'installation pendant la construction.

1. Poussez le tube de cuivre et fixez le support carré à la plaque de montage ABS.
Fixez la valve à l'extrémité du tube en cuivre – Assurez-vous que la valve est FERMÉE.
2. Mesurez l'emplacement/les centres et percez des trous de 1" dans le sous-plancher.
Insérez les coudes et fixez les plaques au sol avec trois vis. Couvrir le tube et la valve avec un couvercle de protection.
3. Assurez-vous que les vannes sont FERMÉES et effectuez le raccordement de l'alimentation en eau au coude en cuivre situé sous le sous-plancher. Test de pression et vérification des fuites.
Découpez des trous de 2-1/2" dans le plancher de l'armoire et abaissez-les en place sur les couvercles de protection.
4. Retirez les capots de protection et connectez les conduites d'alimentation. Ouvrir les vannes et vérifier s'il y a des fuites.