



Pressure Balance Trim Less Diverter
Terminación con equilibrio de presión
sin desviador
Mécanisme d'équilibrage de pression
sans inverseur

Winter Haven

Tools You Will Need
Herramientas Necesarias
Outils Dont Vous Aurez Besoin

MIRWH34700SN
MIRWH34700CP
MIRWH34700PN



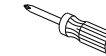
Adjustable Wrench
 Llave Ajustable
 Clé à Molette



Pipe Tape
 Sinta Selladora para
 Rosca
 Ruban Pour Tuyou



Groove Joint Pliers
 Pinzas Ajustable
 Place Multiprise



Phillips Screwdriver
 Destornillador Cruciforme
 Phillips
 Tournevis Phillips



Hex Wrench
 Llave Ajustable
 Clé à Molette



Silicone Sealant
 Sellador de Silicone
 Enduit D'étanchétié au Silicone

SAFETY TIPS

- If you use soldering for the installation of the faucet, the cartridges will have to be removed before using flame. Otherwise, warranty will be void on these parts.
- Cover your drain to avoid losing parts.
- The fittings should be installed by the licensed plumber of the State.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

- En el caso de utilizar soldadura para instalar el grifo, remueva los cartuchos.
- Tape la boca del desague para prevenir la pérdida de piezas pequeñas.
- Los componentes deben ser instalados por un plomero con licencia estatal.

CONSEILS DE SÉCURITÉ

- Si vous faite usage d'une torche à souder, enleve les joints cartouches.
- Si non la garantie sera nulle sur ces pièces.
- Couvrez le drain à fin de ne pas perdre de pièces.
- Les raccords doivent être installés par un plombier qualifié pour exercer dans cette province.

5663930 / 983M3005E02



US Customers:

The purchaser should contact their local Ferguson location, installing contractor or builder from whom the product was purchased. To find your nearest Ferguson location please visit www.ferguson.com and enter in your address into the Find a Location field.

Canadian Customers:

The purchaser should contact their local Wolseley Canada location, installing contractor or builder from whom the product was purchased. To find your nearest Wolseley Canada location please visit www.wolseleyinc.ca, then click on Find a Location and enter in your address into the location field.

Cientes de los Estados Unidos:

El comprador debe comunicarse con la tienda Ferguson de su localidad, el contratista de la instalación o la empresa constructora a la que se le compró el producto. Para buscar la tienda Ferguson más cercana visite www.ferguson.com e ingrese su dirección en el campo Find a Location.

Cientes de Canadá:

El comprador debe comunicarse con la tienda Wolseley Canada de su localidad, el contratista de la instalación o la empresa constructora a la que se le compró el producto. Para buscar la tienda Wolseley Canada más cercana visite www.wolseleyinc.ca y haga clic en Find a Location e ingrese su dirección en el campo location.

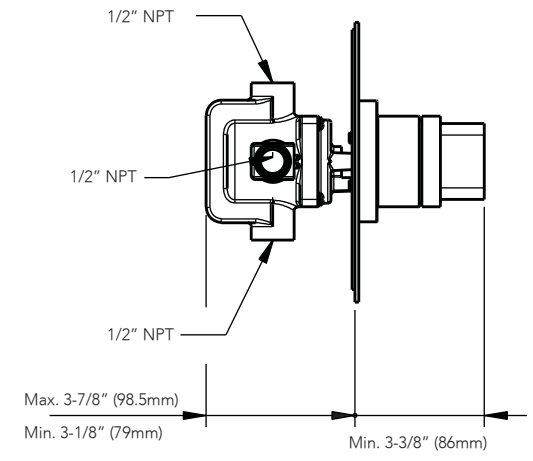
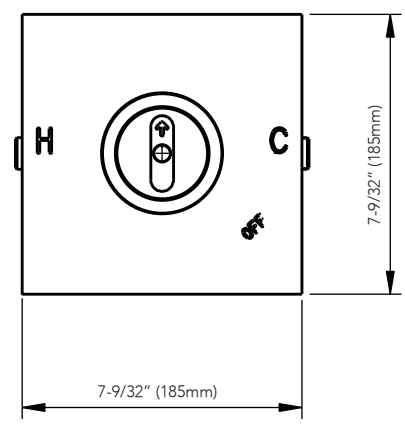
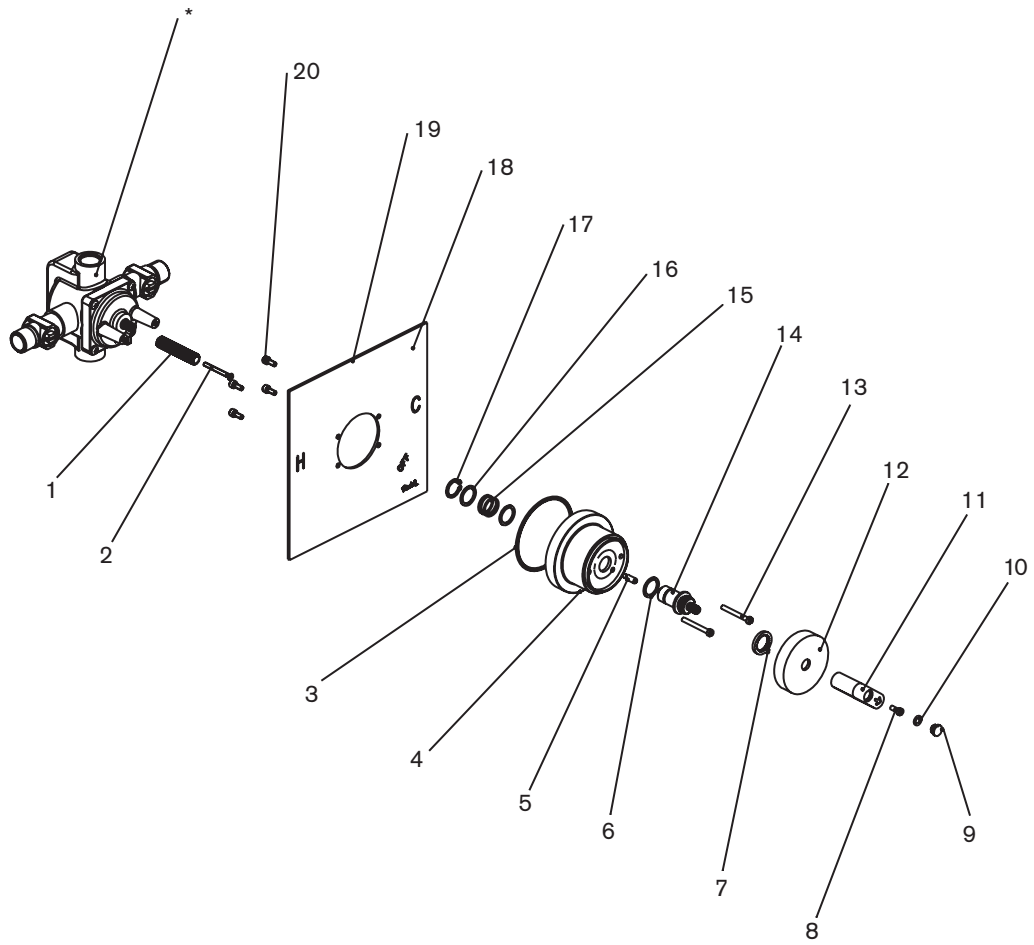
Clients des EU.:

L'acheteur/acheteuse devrait contacter le distributeur Ferguson, l'entrepreneur ou l'installateur le plus proche chez qui le produit a été acheté. Pour trouver le distributeur Ferguson le plus proche, veuillez visiter le www.ferguson.com et entrer votre adresse dans le champ Trouver Une Adresse.

Clients du Canada:

L'acheteur/acheteuse devrait contacter le distributeur Wolseley Canada, l'entrepreneur ou l'installateur le plus proche chez qui le produit a été acheté. Pour trouver votre distributeur Wolseley Canada le plus proche, veuillez visiter www.wolseleyinc.ca, puis cliquer sur Trouver Une Adresse et introduire votre adresse dans le champ d'adresse.





Trouble - Shooting / Guia de Solucionar Problemas / Dépannage

If you have followed the instructions carefully and your faucet still does not work properly, take these corrective steps.

Si usted ha seguido las instrucciones cuidadosamente y su grifo todavía no funciona correctamente, sigue estos pasos correctivos.

Si vous avez suivi attentivement les instructions et que votre robinet ne fonctionne toujours pas correctement, apprenez les correctifs suivants.

Problem / Problema / Problème	Cause / Causa / Cause	Action / Solución / Correctif
Leaks underneath handle.	Cartridge has come loose or o-ring on cartridge is dirty or twisted.	Tighten the cartridge by turning it clockwise. Move the cartridge stem to the "on" position. If either o-ring is twisted, straighten it out. If either o-ring is damaged, replace it.
Goteo debajo de la manija.	El cartucho está suelto o el O en el cartucho está sucio o torcido.	Apriete el cartucho girándola en sentido horario. Mueva el vástago del cartucho hasta la posición de abrir el agua. Elimine las impurezas que haya en estos últimos. Aliselas si están torcidos o reemplácelos si están rotos.
Fuites sous la manette.	La cartouche est desserrée ou le joint torique de la cartouche est sale ou tordu.	Serrer la cartouche en la tournant dans le sens des aiguilles d'une montre. Placer la tige de la cartouche à la position de marche "on". Si un des joints toriques est tordu, le redresser. Si l'un des joints toriques est endommagé, le remplacer.

note: xxx represents different finishes

nota: xxx representa diferentes acabados

remarque: xxx représente différentes finis

code código code	EN description	ES descripción	FR description	parte no. pieza nro. code de pièce
1	stem extension	extensión de vástago	rallonge de tige	3400290
2	stem extension screw	tornillo para extensión de vástago	vis de la rallonge de tige	5020255
3	o-ring	junta tórica	joint torique	5310700-200
4	pressure balance rosette	roseta para equilibrio de presión	rosette du manomètre	3470125-xxx
5	limit stop pin	pasador para tope de temperatura	goupille de blocage du limiteur	3405060
6	slip ring (x2)	anillo deslizante (x2)	anneau de coulissante (x2)	5323114
7	temperature limit ring	anillo de limitación de temperatura	anneau limiteur de température	3470117
8	handle screw	tornillo para llave	vis de poignée	5020121
9	handle top	parte superior de llave	haut de poignée	3410006-xxx
10	o-ring	junta tórica	joint torique	5310064-190
11	handle	llave	manette	3410082-xxx
12	handle escutcheon base	placa para llave	plaque de poignée	3470018-xxx
13	face plate screw (x2)	tornillo de placa frontal (x2)	vis de la plaque (x2)	5020227
14	handle drive shaft	eje de llave	rallonge emmanchée	3470124
15	spring	resorte	ressort	5530011
16	brass washer	arandela	rondelle en laiton	5710811
17	lock washer	arandela de seguridad	rondelle de blocage	5741150i
18	face plate	placa frontal	plateau	3470167-xxx
19	rubber gasket	junta de goma	joint en caoutchouc	5710908
20	rosette fixing screw(x4)	tornillos de fijación para roseta (x4)	vis de fixation de rosette (x4)	5020223
*	valve body supplied separately	cuerpo de válvula suministrado separado	corps de valve fourni séparément	

Maintenance

Your new faucet is designed for years of trouble-free performance. Keep it looking new by cleaning it periodically with a soft cloth. Avoid abrasive cleaners, steel wool and harsh chemicals as these will dull the and void your warranty.

Mantenimiento

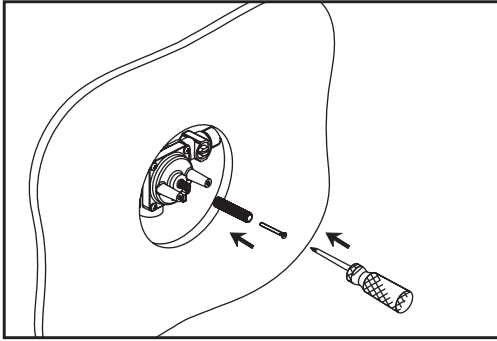
Su grifo nuevo está diseñado para brindar años de servicio sin problemas. Mantenga su apariencia nueva limpiándolo periódicamente con un paño suave. Evite limpiadores abrasivos, estropajo de acero y químicos cáusticos porque deslustrarán el acabado y anularán la garantía.

Entretien

Votre nouveau robinet est conçu pour fonctionner sans problème; des années durant. Le nettoyer périodiquement avec un chiffon doux pour qu'il conserve la même apparence qu'à l'état neuf. Éviter les nettoyeurs abrasifs, la laine d'acier et les produits chimiques forts puisqu'ils endommageront le fini et rendront votre garantie nulle.

Faucet Installation Procedures / Instalación del Grifo / Procédures D'installation du Robinet

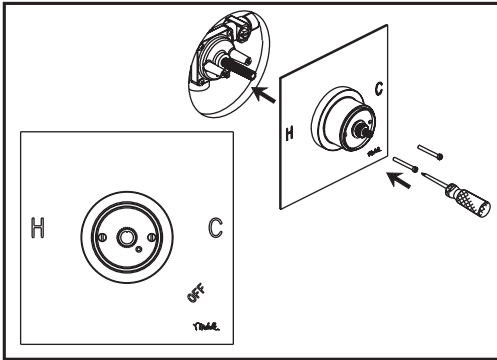
Shut off main water supply before installation.
 Cierre el suministro de agua antes de instalar.
 Couper l'alimentation d'eau principale avant l'installation.



1. Install the stem extension over the valve stem using a screwdriver.

Instalar la extensión del vástago sobre el vástago de la válvula utilizando un destornillador.

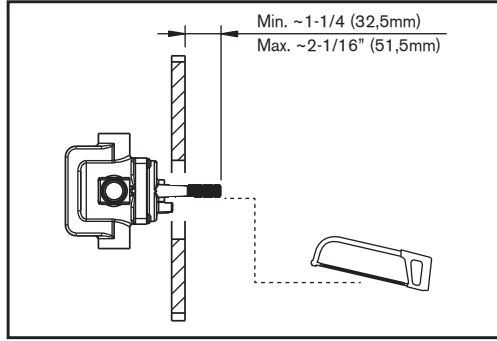
Installez la rallonge de la tige sur la tige de la valve au moyen d'un tournevis.



3. Secure the face plate to the bracket using the 2 screws provided. Do not overtighten the screws.

Fije la placa frontal con orificio al soporte usando los 2 tornillos suministrados. No apriete demasiado los tornillos.

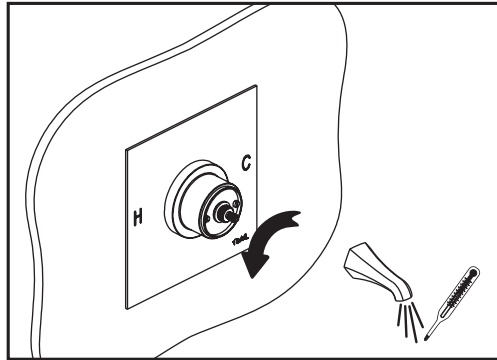
Fixez le couvercle de la rétention sur le support à l'aide des 2 vis fournies. Prenez garde de serrer les vis excessivement.



2. The stem should extend the recommended dimensions past the finished wall. If more than max. dimension, cut as necessary to achieve the desired position.

El vástago debe poseer las dimensiones recomendadas del otro lado de la pared finalizada. Si supera la dimensión máxima, cortar lo necesario para lograr la posición deseada.

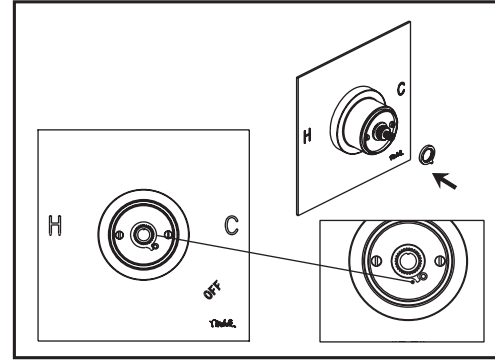
La tige devrait dépasser le mur fini de la longueur recommandée. Si la tige excède la longueur maximale indiquée, coupez-la au besoin pour obtenir la longueur désirée.



4. Turn the valve stem counterclockwise to the H position. Check the temperature. Slowly turn the valve stem to adjust the maximum water temperature.

Gire la espiga de la válvula a la izquierda a la posición H. Revise la temperatura. Gire lentamente la espiga de la válvula para ajustar la temperatura máxima del agua.

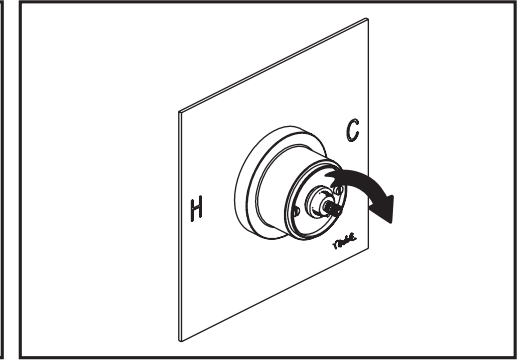
Tourner la tige de la valve complètement vers la gauche à la position H. Vérifier la température. Tourner lentement la tige de valve pour ajuster la température maximum d'eau.



5. Install the stop ring against the tab, as shown.

Instalar el anillo de retención contra el sujetador, como se muestra en el gráfico.

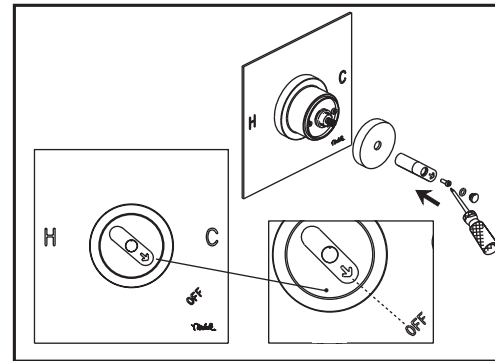
Installez l'anneau de butée contre l'onglet tel qu'indiqué.



6. Turn the valve clockwise to the C position.

Gire hacia la derecha la válvula a la posición C.

Tourner la valve complètement vers la position C.



7. Install handle components as shown, using a screwdriver, and in such way that the lever handle is aligned with the OFF inscription.

Instalar los componentes del mango como se muestra en el gráfico, utilizando un destornillador, y de forma tal que la manija quede alineada con la inscripción « OFF » (APAGADO).

Installez les pièces de la poignée tel qu'indiqué au moyen d'un tournevis et de telle manière que la poignée à levier s'aligne à l'inscription « OFF » (ARRÊT).