

American Standard

Installation Instructions
Instrucciones de instalación
Instructions d'installation

Exposed Yoke Wall Mount Utility Faucet

8340.235.002
8340.235.004

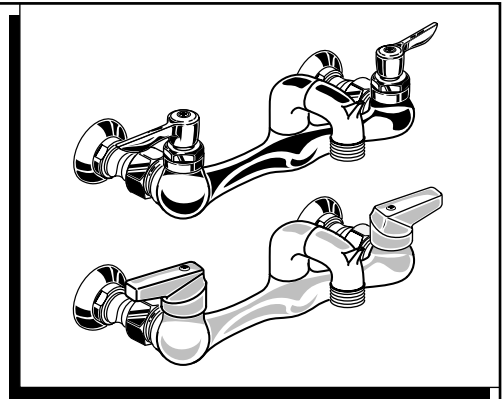
Llave multiuso de yugo expuesto para montaje en pared

Robinet classique à fixation murale avec arcade exposée et raidisseur inférieur

Thank you for selecting American-Standard...the benchmark of fine quality for over 100 years. To ensure that your installation proceeds smoothly please read these instructions carefully before you begin.

Gracias por seleccionar los productos American Standard, sinónimo de la mejor calidad durante más de 100 años. Por favor lea estas instrucciones detenidamente antes de comenzar para que lleve a cabo la instalación sin contratiempos.

Merci d'avoir sélectionné American Standard... la référence en qualité soignée depuis plus de 100 ans. Pour vous assurer que l'installation se déroulera sans difficulté, veuillez lire ces instructions avec soin avant de commencer.



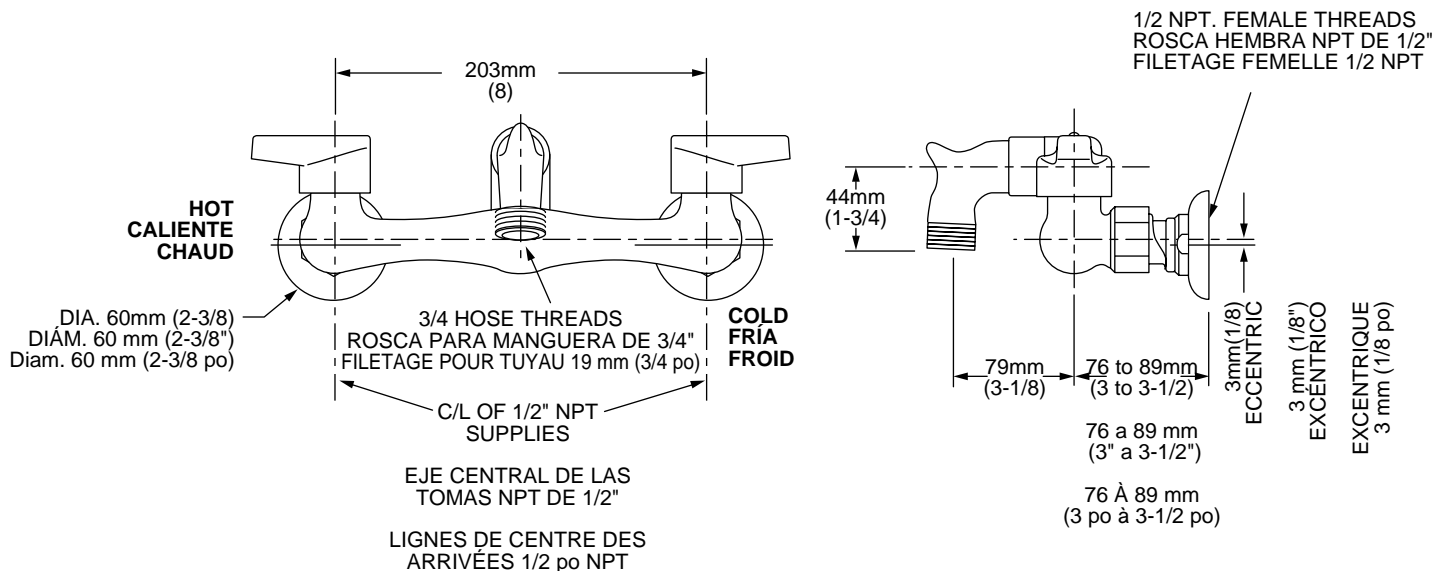
Certified to comply with ANSI A112.18.1M

Cumplimiento certificado de los requisitos de la norma ANSI A112.18.1M

Certifié conforme à ANSI A112.18.1M

M968122

ROUGHING-IN DIMENSIONS DIMENSIONES DE DESBASTADO DIMENSIONS DE PRÉPARATION



HOTLINE FOR HELP

NÚMERO DE EMERGENCIA

ASSISTANCE TÉLÉPHONIQUE



For toll-free information and answers to your questions, call:
Llame sin costo para obtener información y respuestas a sus preguntas:
Pour information et réponse à vos questions, composer sans frais :

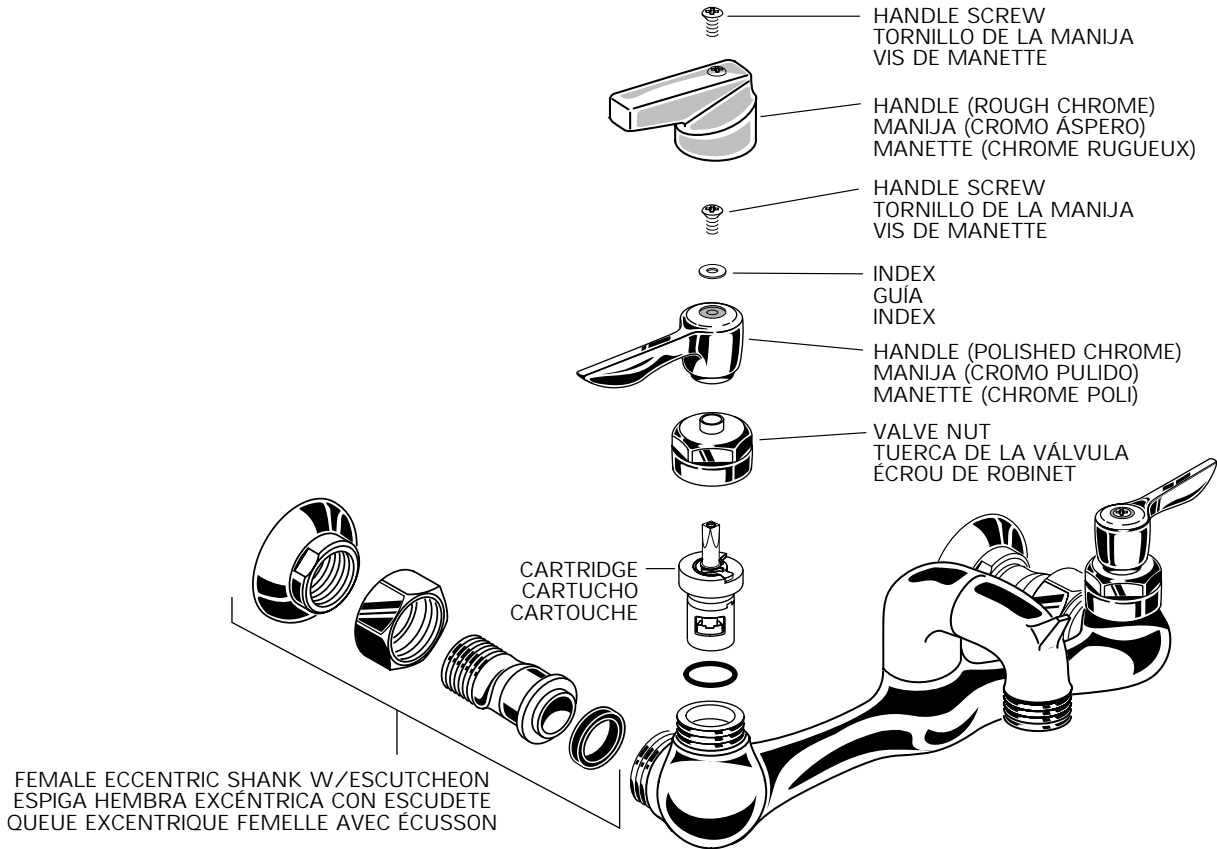
1 (800) 223-0068

Weekdays - De lunes a viernes - En semaine :

8:00 to 7:00 p.m. Eastern Time - Hora del este - Heure de l'Est
Saturdays - Sábados - Samedi :

8:00 a.m. to 4:00 p.m. Eastern Time - Hora del este - Heure de l'Est

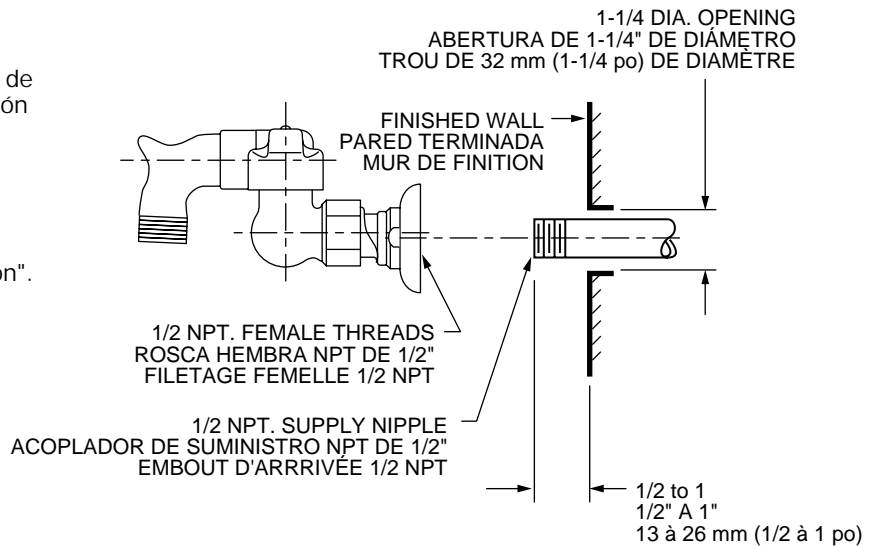
CANADA - EN CANADÁ - AU CANADA 1-800-387-0369
(TORONTO 1-416-536-5609)



1

ROUGH-IN DESBASTADO PRÉPARATION

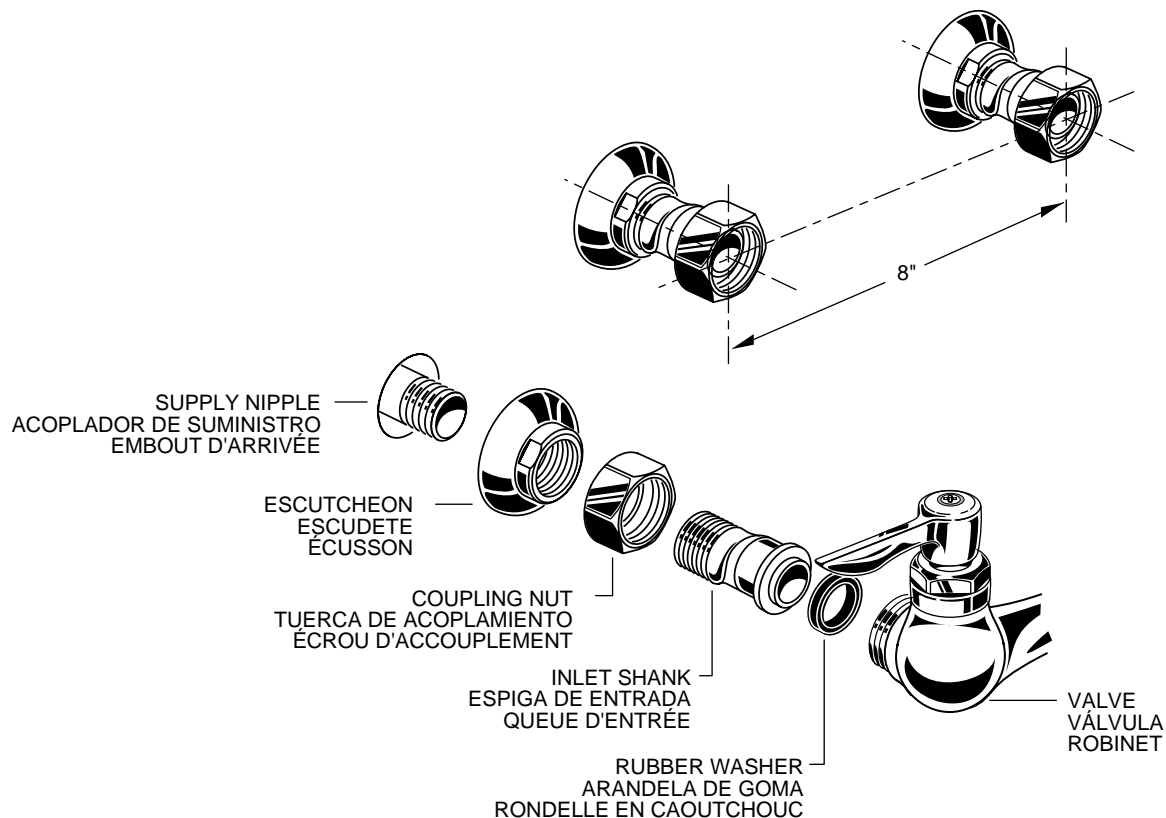
- Prepare water supply lines per "Roughing-in Dimensions". Install 1/2" NPT. SUPPLY NIPPLES.
- Prepare las líneas de suministro de agua de acuerdo con las instrucciones de la sección "Dimensiones de desbastado". Instale ACOPLADORES DE SUMINISTRO NPT DE 1/2".
- Préparer la tuyauterie d'arrivée d'eau en respectant les "Dimensions de préparation". Installer des EMBOUTS D'ARRIVÉE DE 1/2 po NPT.



2

FINISH INSTALLATION PASOS FINALES DE LA INSTALACIÓN FINIR L'INSTALLATION

- Slide COUPLING NUTS onto INLET SHANKS.
 - Thread ESCUTCHEONS fully onto INLET SHANKS.
 - Thread INLET SHANKS onto SUPPLY NIPPLES. Distance between INLET SHANK outlets must be 8" to match the VALVE.
 - Insert RUBBER WASHERS into INLET SHANK.
 - Attach VALVE to INLET SHANKS. Tighten both COUPLING NUTS firmly.
-
- Deslice las TUERCAS DE ACOPLAMIENTO sobre las ESPIGAS DE ENTRADA.
 - Enrosque los ESCUDETES por completo en las ESPIGAS DE ENTRADA.
 - Enrosque las ESPIGAS DE ENTRADA en los ACOPLADORES DE SUMINISTRO. La distancia entre las salidas de las ESPIGAS DE ENTRADA debe ser de 8" para que corresponda a la VÁLVULA.
 - Coloque las ARANDELAS DE GOMA en la ESPIGA DE ENTRADA.
 - Una la VÁLVULA a las ESPIGAS DE ENTRADA. Apriete con firmeza las dos TUERCAS DE ACOPLAMIENTO.
-
- Enfiler les ÉCROUS D'ACCOUPEMENT sur les QUEUES D'ENTRÉE.
 - Visser les ÉCUSSENS complètement sur les QUEUES D'ENTRÉE.
 - Visser les QUEUES D'ENTRÉE sur les EMBOUTS D'ARRIVÉE. La distance entre les sorties des QUEUES D'ENTRÉE doit être de 8 pouces (20 cm) pour correspondre au ROBINET.
 - Insérer les RONDELLES EN CAOUTCHOUC dans les QUEUES D'ENTRÉE.
 - Attacher le ROBINET aux QUEUES D'ENTRÉE. Serrer fermement les deux ÉCROUS D'ACCOUPEMENT.



3

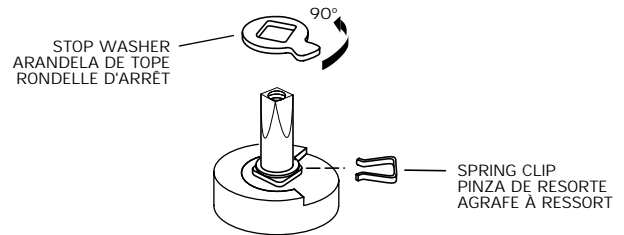
TEST FAUCET PRUEBA DE LAS LLAVES ESSAYER LE ROBINET

- Turn handles TO **OFF** POSITION.
- Slowly Turn water supplies on and check all connections for leaks.
- Operate HANDLES to flush water lines thoroughly.
- Turn HANDLES to **OFF** position.
- Thread ESCUTCHEONS against finished wall.
- Gire las manijas a la posición **CERRADA**.
- Abra lentamente las llaves de suministro de agua y revise que las conexiones no tengan fugas.
- Gire las MANIJAS para enjuagar perfectamente las líneas de agua.
- Gire las MANIJAS a la posición **CERRADA**.
- Enrosque los ESCUDETES contra la pared.
- Mettre les manettes en POSITION **FERMÉE**.
- Ouvrir lentement les alimentations en eau et vérifier l'absence de fuite à toutes les connexions.
- Actionner les MANETTES pour bien purger l'air dans les tuyauteries.
- Remettre les manettes en POSITION **FERMÉE**.
- Visser les ÉCUSSENS contre le mur de finition.

4

SERVICE SERVICIO SERVICE

- To change direction of handle rotation, proceed as follows:
 - Turn HANDLE to **OFF** position.
 - Remove HANDLE SCREW and HANDLE.
 - Remove SPRING CLIP.
 - Lift STOP WASHER, turn 90° and replace.
 - Replace SPRING CLIP.
 - Replace HANDLE and HANDLE SCREW.
- If spout drips, operate handles several times from OFF to ON position. Do not force - handles turn only 90°.



- Siga estos pasos para cambiar el sentido de giro de la manija:
 - Gire la válvula a la posición **CERRADA**.
 - Levante el TAPÓN GUÍA y extraiga el TORNILLO DE LA MANIJA.
 - Quite la PINZA DE RESORTE.
 - Levante la ARANDELA DE TOPE, gírela 90° y vuelva a colocarla.
 - Vuelva a colocar la PINZA DE RESORTE.
 - Vuelva a instalar el ADAPTADOR, la MANIJA, el TORNILLO y el TAPÓN GUÍA.
- Si la boquilla gotea, mueva las manijas varias veces de la posición CERRADA a la posición ABIERTA. No fuerce las manijas; únicamente giran 90°.
- Pour changer le sens de rotation d'une manette, procéder de la façon suivante :
 - Tourner la MANETTE pour l'amener en position **FERMÉE**.
 - Enlever la VIS DE MANETTE et la MANETTE.
 - Enlever l'AGRAFE À RESSORT.
 - Soulever la RONDELLE D'ARRÊT, la tourner de 90 degrés et la remettre en place.
 - Remettre l'AGRAFE À RESSORT.
 - Remettre l'ADAPTATEUR, la MANETTE, la VIS et le CAPOT DE L'INDEX.
- Si le bec coule, actionner plusieurs fois la manette pour l'ouvrir et la fermer. Ne pas forcer - les manettes ne peuvent pas tourner plus que 90 degrés.