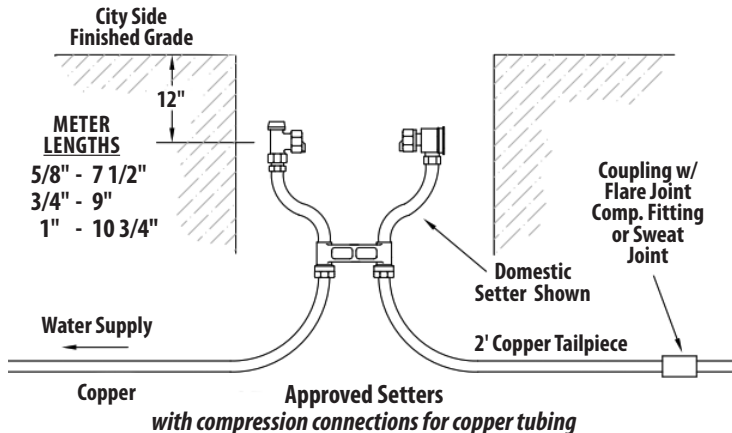




RESIDENTIAL 5/8" AND 3/4" METER INSTALLATION



Domestic - vertical inlet & outlet with dual check feature

WR 5368 REV 7/2022

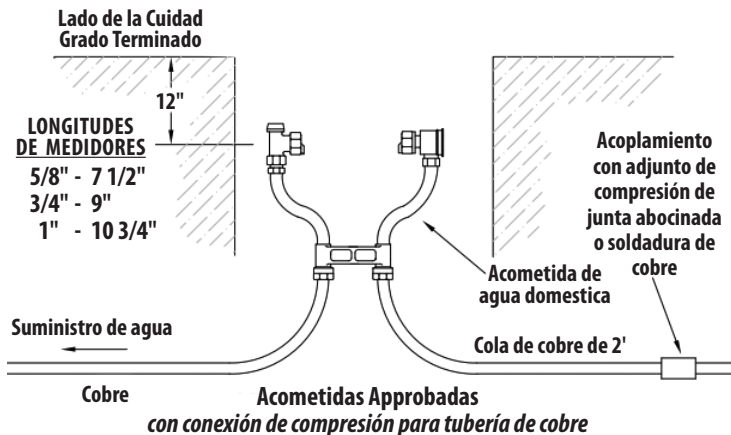
New Meter Installation Checklist

All tasks below must be completed before the meter installation can be scheduled. If any tasks are not completed on the day of installation, the meter will not be installed.

- 1. Plumbing rough inspection.
 - 2. Sewer inspection.
 - 3. Underground inspection.
 - 4. Sewer clean out to grade, brass threaded sewer cap unseized for inspection of sewer lateral, clean and clear with no damage.
 - 5. Approved meter setter and size with check valve centered in box, grade to center of setter cut off 12 inches. Free of any damage. Meter coupling threads must be clean and not damaged.
 - 6. Approved meter box size and top installed to finish grade, free of any damage.
- STEPS 1-3 must be approved and signed off by Engineering & Inspections Department.*

Please call Water Resources at 336-373-2055 to schedule your meter installation once all of the above steps have been completed.
Non-compliance will result in delays and additional fees.

INSTALACIÓN DEL MEDIDOR 5/8" Y 3/4" RESIDENCIALES



Doméstico – entrada y salida verticales con función de doble control

Lista de chequeo para la instalación de un medidor nuevo

Todas las tareas siguientes deben completarse antes de que se pueda programar la instalación del medidor. Si alguna tarea no se completa el día de la instalación, el medidor no se instalará.

- 1. Inspección parcial de plomería.
 - 2. Inspección de alcantarillado.
 - 3. Inspección subterránea.
 - 4. Salida de limpieza a nivel de pendiente, tapón de limpieza roscado de latón sin fijar para la inspección del alcantarillado lateral, limpio y despejado, sin daño.
 - 5. Acometidas de medidor y tamaño aprobado, con válvula de retención centrada en la caja, centradas a nivel de las acometidas con corte de 12 pulgadas. Libre de cualquier daño. Las roscas de acoplamiento del medidor deben estar limpias y no dañadas.
 - 6. Caja de medidor de tamaño aprobado y tapa superior instalada a nivel de suelo, sin daños.
- LOS PASOS 1-3 deben estar aprobados y aceptados por el Departamento de Ingeniería e Inspecciones.**

Por favor, llame a Recursos Hídricos al 336-373-2055 para programar la instalación de su medidor, una vez que se hayan realizado todos los pasos anteriores. El incumplimiento resultara en retrasos y tarifas adicionales.