

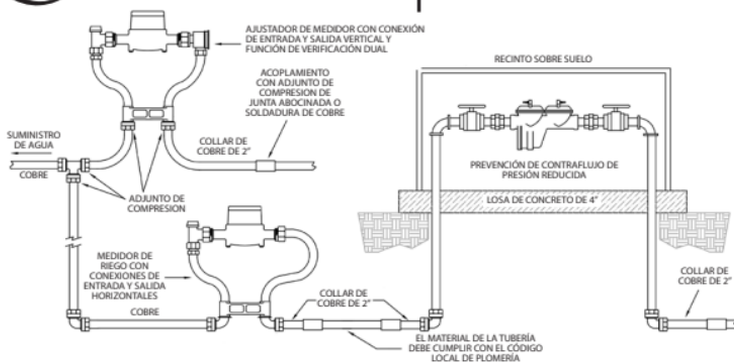
New Meter Installation Checklist

All applicable drawings related to inspection and installation are provided online at www.greensboro-nc.gov/MeterInstallation and www.greensboro-nc.gov/BackflowInstallation.

All tasks below must be completed before the meter installation can be scheduled. If any tasks are not completed on the day of inspection, meter installation will be delayed. The meter services inspection and installation process may take two or more days under normal operating conditions.

- 1. Underground inspection must be approved and signed off by Engineering & Inspections Department.
- 2. Meter and backflow meets standard GSO-17.
- 3. All backflow protection must meet GSO Standards and pass standard test.

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



Lista de Chequeo para la Instalación de un Nuevo Medidor

Todos los dibujos correspondientes relacionados con la inspección y la instalación se proporcionan en línea en www.greensboro-nc.gov/MeterInstallation y www.greensboro-nc.gov/BackflowInstallation.

Todas las tareas a continuación deben completarse antes de que se pueda programar la instalación del medidor. Si alguna tarea no se completa el día de la inspección, se retrasará la instalación del medidor. El proceso de inspección e instalación de los servicios de medidores puede demorar dos o más días en condiciones normales de operación.

- 1. La inspección subterránea debe ser aprobada y firmada por el Departamento de Ingeniería e Inspecciones.
- 2. El medidor y el reflujo cumplen con el estándar GSO-17.
- 3. Toda la protección contra reflujo debe cumplir con los estándares de GSO y pasar la prueba estándar.

Llame a Recursos Hídricos al 336-373-2055 para programar la inspección e instalación de su medidor una vez que haya completado todos los pasos anteriores. El incumplimiento resultará en retrasos y tarifas adicionales.