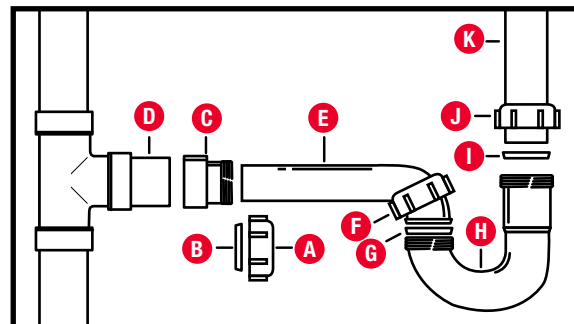


INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Remove nut **(A)** and washer **(B)** from SCH. 40 connector **(C)**. Follow instructions on PVC solvent cement to attach connector **(C)** to outside of SCH. 40 stub out pipe **(D)**.
2. Measure and cut wall tube **(E)** to length required.
3. Position nut **(F)** and washer **(G)** on wall tube **(E)**.
4. Place nut **(A)** and washer **(B)** onto wall tube **(E)** and insert into waste connector **(C)**.
5. Position nut **(J)** and washer **(I)** on tailpiece **(K)**. (Use reducer washer if tailpiece is 1-1/4 in).
6. Position J-bend **(H)** onto tailpiece **(K)**.
7. Tighten nuts. **CHECK FOR LEAKS**



INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1. Retira la tuerca **(A)** y la arandela **(B)** del conector nomenclatura 40 **(C)**. Sigue las instrucciones para el cemento por solvente de PVC para fijar el conector **(C)** al exterior del tubo de extremo corto nomenclatura 40 **(D)**.
2. Mide y corta el tubo de la pared **(E)** al largo requerido.
3. Ubica la tuerca **(F)** y la arandela **(G)** en el tubo de la pared **(E)**.
4. Coloca la tuerca **(A)** y la arandela **(B)** en el tubo de la pared **(E)** e insértalo en el conector de evacuación **(C)**.
5. Ubica la tuerca **(J)** y la arandela **(I)** en el tubo de conexión **(K)**. (Usa la arandela reductora si el tubo de conexión es de 1-1/4 in [3.17 cm]).
6. Ubica el codo en J **(H)** en el tubo de conexión **(K)**.
7. Aprieta las tuercas. **VERIFICA QUE NO HAYA FILTRACIONES**

