

EVERBILT

TM



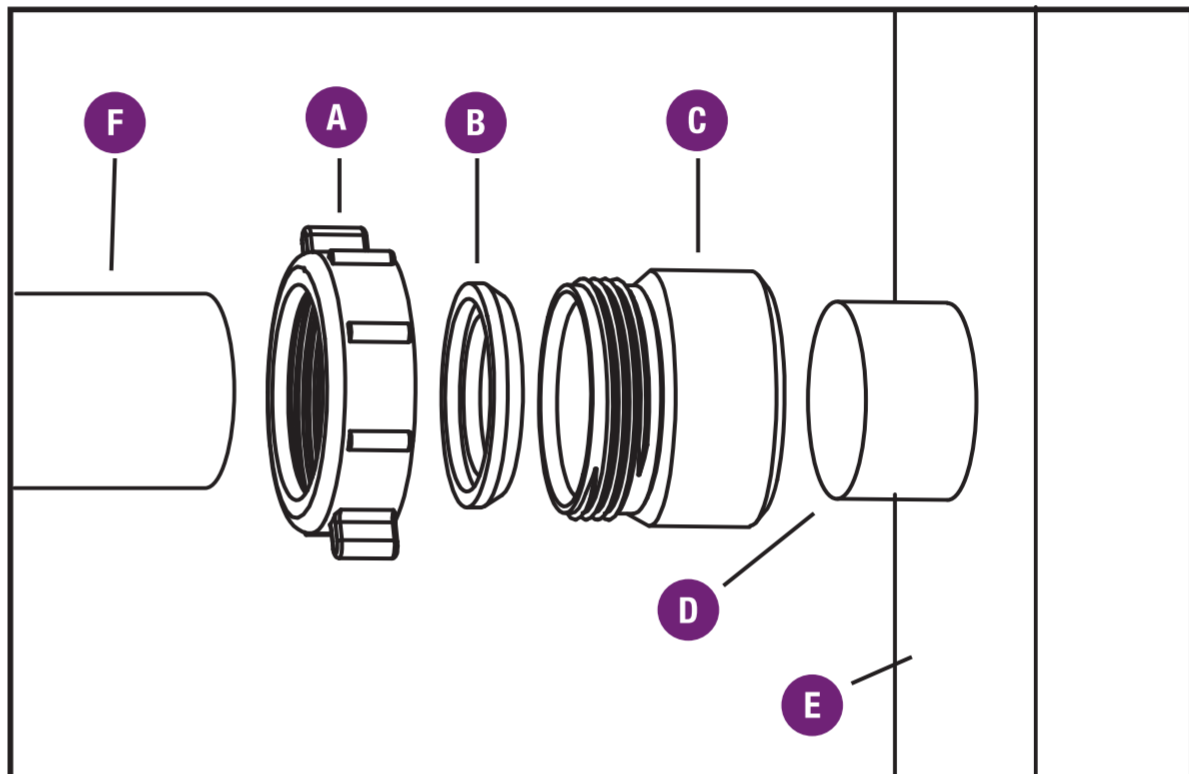
LEAK TIGHT WASHERS
Arandelas Anti-filtraciones

TRAP ADAPTER

Adaptador para Sifón

1. Measure and cut 1 1/2 in PVC wall drain (**D**) to desired length. (This drain (**D**) should be cut a minimum of 3/4 in out from finished surface (**E**) to insure proper fit.).
2. Prep, prime and cement the trap adaptor (**C**) onto the PVC wall drain (**D**).
3. After wall tube (**F**) is cut to desired length, position nuts and washer onto the wall tube (**F**).
4. (Use reducer washer if wall tube (**F**) is 1 1/4 in.
5. Attach wall tube (**F**) into trap adaptor (**C**).
6. Attach any remaining drain parts.
7. Tighten all nuts (**A**). CHECK for LEAKS.

1. Mide y corta el desagüe de pared de PVC 1 1/2 plg (**D**) al largo deseado. (Este desagüe (**D**) debe cortarse a un mínimo de 1.9 cm alejado de la superficie con acabado (**E**) para asegurar un ajuste adecuado).
2. Prepara, aplica imprimador y cemento en el adaptador del sifón (**C**) y colócalo en el desagüe de PVC de pared (**D**).
3. Despues de cortar el tubo de pared (**F**) al largo deseado, coloca las tuercas y la arandela en este (**F**).
4. (Usa una arandela de reducción si el tubo de pared (**F**) es de 1 1/4 plg).
5. Une el tubo de pared (**F**) al adaptador del sifón (**C**).
6. Conecta las piezas de desagüe restantes.
7. Ajusta todas las tuercas (**A**). VERIFICA QUE NO HAYA FILTRACIONES.



CONTENTS: (1) 1 1/2 in PVC TRAP ADAPTOR, (1) 1 1/2 in NUT,
(1) 1 1/2 in WASHER, (1) 1 1/2 in x 1 1/4 in WASHER

Contenido: (1) Adaptador para Sifón de PVC,
(1) Tuercade 1 1/2 plg, (1) Arandeladel 1/2 plg,
(1) Arandela de 1 1/2 x 1 1/4 plg

1000050146