

LORENZETTI

PARA UNA CORRECTA INSTALACIÓN

NO RETIRAR REDUCTOR

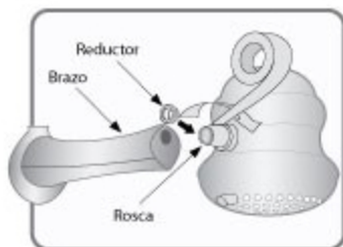


MATERIAL ELÉCTRICO

CABLE 4mm o 10AWG
BREAKER/SWITCH 50 AMP.
BORNERA
CINTA AISLANTE

MATERIAL HIDRÁULICO

TEFLÓN
NO USAR HERRAMIENTAS

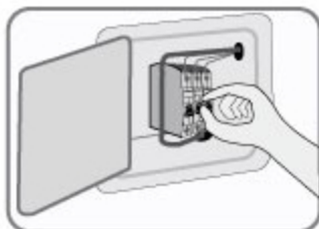


Paso 1. Para evitar fugas de agua utilice teflón en la rosca del brazo y en la rosca de la ducha.

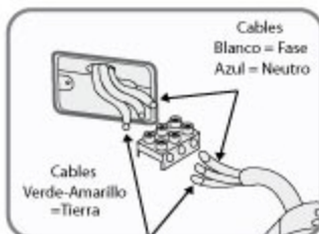
Paso 2. Enrosque la ducha con las manos sin herramientas para evitar quebrar la rosca del brazo.



Paso 3. Dejar correr agua por la ducha manteniéndola en posición apagada.



Paso 4. Usar un breaker/switch independiente para la ducha.



Paso 5. Conectar con bornera los cables de la ducha a los cables que vienen del breaker/switch.

Paso 6. Multitemperaturas.- Seleccionar la temperatura de la ducha y abrir la llave, recordar que para realizar un cambio de temperatura se debe de cerrar primero la llave.

Electrónicas.- Colocar el selector de temperatura en la temperatura máxima, proceder a abrir la llave para ir graduando la temperatura a su gusto.