

# TRES

---

## LEX-TRES, ALP-TRES

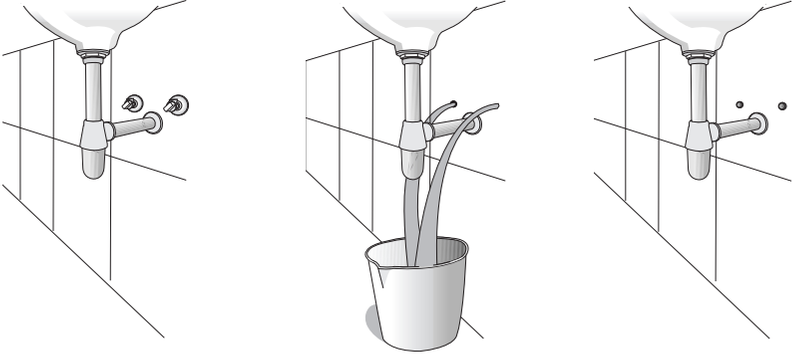


LEX-TRES  
Ref. 1.81.333

ALP-TRES  
Ref. 1.83.333

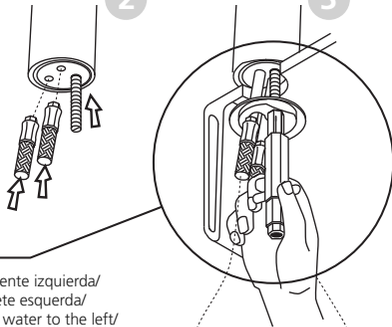
# INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN

1



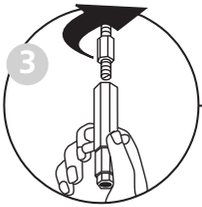
2

3



Llaves de paso no incluidas/  
Chaves de passo não incluídas/  
Shutoff valves not included/  
Klucze oczkowe nie wliczone/  
Die Absperrventilen sind  
nicht beinhaltet/  
Robinetts d'arrêt non inclus

3



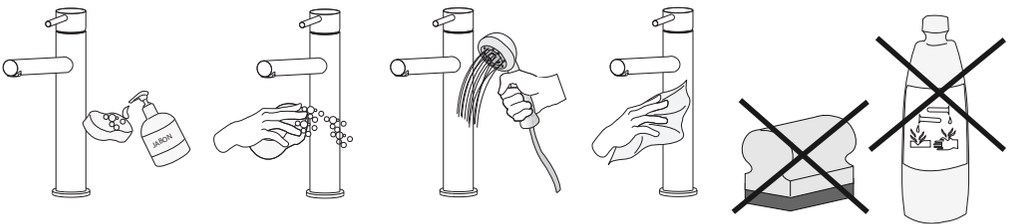
Caliente izquierda/  
Quete esquerda/  
Hot water to the left/  
Woda gorąca po lewej stronie/  
Warm Wasser links drehen/  
Eau chaude à gauche

Fria derecha/  
Fria direita/  
Cold water to the right/  
Woda zimna po  
prawej stronie/  
Kalt Wasser  
rechts drehen/  
Eau froide à droite



Filtro/  
Filter/  
Filtr/  
Schmutzsieber/  
Filtre

# LIMPIEZA



**GRACIAS POR LA COMPRA DE NUESTRO PRODUCTO** Este grifo TRES que Vd. acaba de comprar, ha sido fabricado siguiendo los más rigurosos controles de calidad según las normas nacionales e internacionales. Para que Vd. pueda tener la satisfacción de mantenerlo con un aspecto impecable durante muchos años, **deben seguirse cuidadosamente las siguientes instrucciones.**

## INFORMACIÓN PREVIA A LA INSTALACIÓN

**REVISE LOS CONTENIDOS:** Separe todas las partes del empaquetado y revise cada una de las partes con la sección contenidos del paquete. Ponga atención a las diferentes variaciones de los modelos.

Asegúrese de tener consigo todas las partes antes de tirar cualquier material del empaquetado.

Si falta alguna de las partes, no intente instalar su grifo hasta que tenga las partes faltantes.

**PREPARACIÓN PARA LA INSTALACIÓN:** Cierre el suministro de agua, y vacíe todas las tuberías de agua antes de instalar el grifo.

No permita que tierra, cinta de teflón o partículas metálicas se introduzcan en el grifo.

**IMPORTANTE:** Todas las tuberías se instalarán de acuerdo con las normas y reglamentos aplicables.

## INSTALACIÓN DEL GRIFO

**Paso A.-** Retire todo el equipo del embalaje. **1.** Revise, antes del montaje, todos los elementos incluidos en el embalaje.

**Paso B.-** Instalación del grifo. **2.** Montar los latiguillos en la base del cuerpo. **3.** Montar la varilla roscada y coloque la junta tórica junto con la base grifo cromada. **4.** Coloque el grifo con la junta tórica y la base grifo cromada sobre el orificio de la superficie de la fregadera. Asegúrese de que la junta tórica esté ubicada entre la fregadera y en la parte inferior de la base grifo cromada. **5.** Deslice la herradura y la junta plana sobre los latiguillos. **6.** Asegure el grifo a la fregadera con la junta plana, la herradura y la tuerca hexagonal.

**Paso C.-** Conecte el suministro de agua. **7.** Abra el suministro central de agua y cierre las llaves de paso. **8.** Revise en busca de fugas.

## MANTENIMIENTO

Mantenimiento.

1) Cerrar la(s) llave(s) de paso, impidiendo la entrada de agua. Aflojar el tornillo de fijación de la maneta (Pos.11), situado en la parte posterior de esta, una vez entonces se podrá extraer la maneta del cartucho.

2) Aflojar entonces la tuerca cromada fijadora del cartucho (Pos.12). Una vez este extraída dicha tuerca se podrá acceder al cartucho y proceder a la extracción de este para su revisión o cambio.

NO utilice estropajos de acero o lana ni tampoco limpiadores que contengan alcohol, ácido, abrasivos o parecidos. El uso de cualquier producto o sustancia de limpieza o mantenimiento contraindicado podría dañar la superficie del grifo. Para limpiar la superficie del grifo SÓLO utilice agua y jabón, luego seque con una tela o toalla limpia. Cuando limpie las zonas próximas a la fregadera, los grifos deben protegerse de cualquier salpicadura de limpiadores agresivos.

Limpiar periódicamente el aireador situado en el caño del grifo introduciéndolos **una vez desmontados** en vinagre el tiempo necesario. (ver fig. A)

fig. A

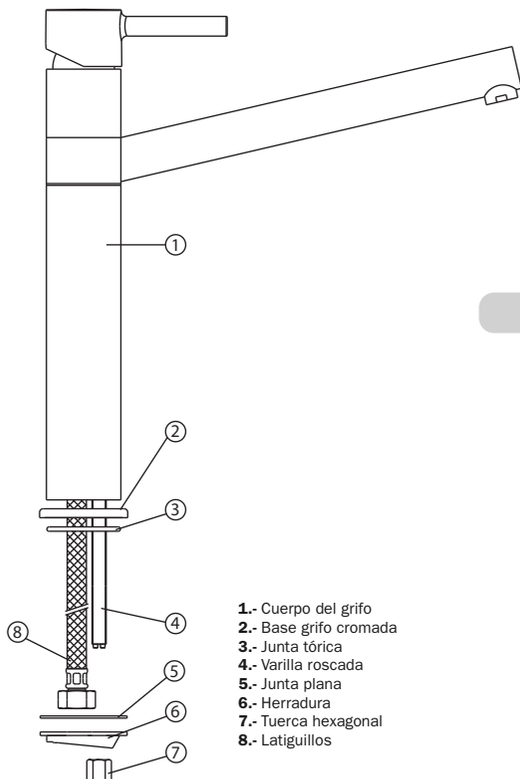


**CAMPO DE APLICACIÓN** •Puede instalarse con todo tipo de calentadores y acumuladores.

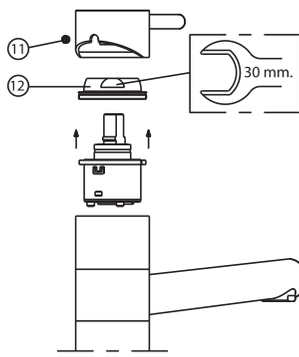
**VALORES CONEXIÓN** •Presión de verificación: 16 bar. •Presión de servicio como máximo: 10 bar. •Presión recomendada de servicio: 1-5 bar. Para presiones superiores a 5 bar., se recomienda montar una válvula reductora de presión. Deben evitarse grandes diferencias de presión en la acometida, entre agua fría y caliente. •Caudal a 3 bar.: fregadera 12 l/min. •Temperatura: entrada agua caliente como máximo 80° C. •Recomendada para ahorrar energía 60° C.

**RECAMBIOS** •Utilizar únicamente recambios TRES.

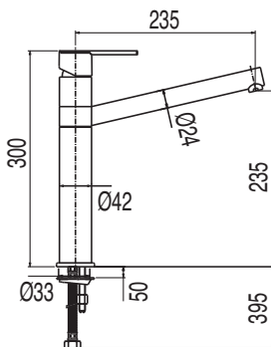
## COMPONENTES



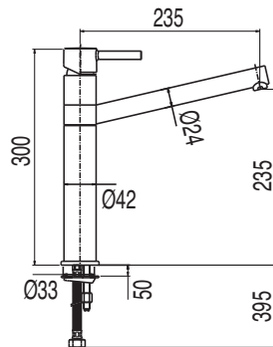
## EXTRACCIÓN DEL CARTUCHO



LEX-TRES  
 Ref. 1.81.333



ALP-TRES  
 Ref. 1.83.333



# TRES

TRES COMERCIAL, S.A.  
 Calle Penedès, 26  
 Zona Industrial. Sector A  
 08759 VALLIRANA (Barcelona)

Tel. (34) 936 83 40 04  
 Fax (34) 936 83 02 23

comercialtres@tresgriferia.com  
 www.tresgriferia.com

ref. 1781333010B / ed. 07-2010