

# CONECTORES *flexibles*

Agua **coflex**®



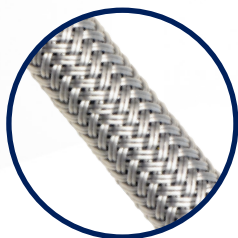
[www.coflex.cl](http://www.coflex.cl)

# Identifica tu **Flexible**



## **Acero**

Trenzado con acero inoxidable 316L, es una aleación especial que presenta mucha mayor resistencia a la oxidación provocada por la humedad y agentes químicos. Es conocido como el Acero Marino, por su alta resistencia frente a condiciones extremas de humedad y salinidad.



## **Vinilo**

Trenzado en vinilo reforzado platino que cuenta con dos capas (vinilo + fibras de poliéster). La capa externa de vinilo aporta resistencia a agentes químicos y la capa interna aporta resistencia a la tensión frente a alta presión.

# Uso del Flexible

Flexible de Sanitario



Flexible de Monomando



Flexible de Lavatorio  
y Lavaplateo



Calefont



- ✓ **Únicos 100% Libre de plomo**, No tóxico para el consumo humano.
- ✓ **Únicos con trenzados en Acero Ultra 316L**, entregando máxima resistencia a la corrosión.
- ✓ **Únicos con garantía de 20 años**
- ✓ **Llave de Ajuste**, no requiere herramientas para su instalación.

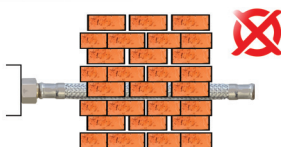
# Instalación

Recuerde revisar periódicamente el estado de sus conectores flexible. Ante cualquier daño en el trenzado o desgaste en sus componentes, reemplazar de inmediato el conector por uno nuevo. Evite filtraciones.

Comprobar antes de la instalación el estado del flexible, su trenzado y uniones de éste.



Los conectores flexibles siempre deben estar visibles. La instalación no puede estar oculta detrás de una muralla y menos atravesándola.

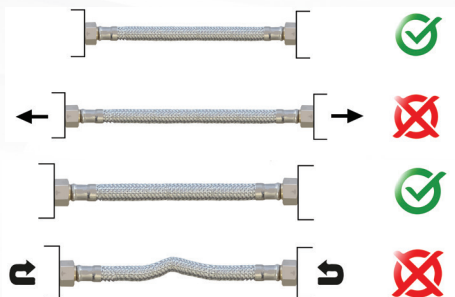


Si se requiere una curvatura justo antes de la tuerca del flexible, utilizar un codo o algún objeto que impida su estrangulación o ángulo indebido en las uniones.

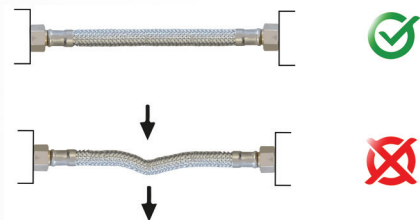


# Instalación

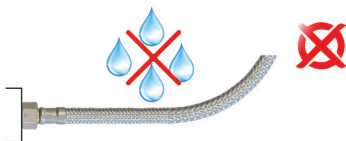
No forzar el conector flexible más allá del largo de éste. Tener máximo cuidado en torcer o estrangular el producto.



No ejercer presión constante sobre el flexible. No apoyar ni colgar nada sobre el conector.

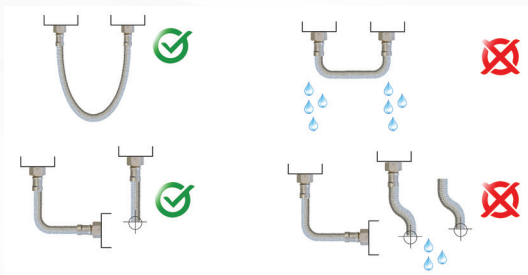


Tener precaución con productos de limpieza que pudiese entrar en contacto con los conectores flexibles. Estas sustancias químicas podrían dañar el trenzado causando filtraciones.



# Instalación

Tener precaución con las curvaturas del conector flexible. No estrangular el flexible de ninguna manera.



## Recomendaciones

Al momento de instalar un flexible, aprieta de forma manual lo más posible, luego apoyate de una herramienta ajustable para dar el apriete final, se recomienda solamente 1/4 de giro.

No utilices cinta de selladora en flexibles con conexión HI, ya que traen incluida una goma de sello.

# Capacitación

Visita nuestro canal de YouTube  
[youtube.com/CoflexInnovacion](https://youtube.com/CoflexInnovacion)

Encuentra videos de instalación de los principales productos que ofrecemos en el mercado.

## Lista de reproducción de Productos para Lavabo y Fregadero

Productos para Lavabo y Fregadero ▶ Play all



**Cómo instalar una Trampa Flexible Coflex para...**

Coflex  
53K views • 2 years ago



**Usos del Codo con Drenaje de las Trampas Flexibles...**

Coflex  
8K views • 2 years ago



**Trampa Multiposición P-89029P**

Coflex  
11K views • 4 years ago



**Trampas Premium Coflex**

Coflex  
8.4K views • 3 years ago



**Conoce las Trampas Flexibles Coflex**

Coflex  
102K views • 5 years ago



**Cómo instalar una Trampa Plástica Coflex**

Coflex  
11K views • 6 years ago

El que sabe exige 

[www.coflex.cl](http://www.coflex.cl)