

stretto®



Instrucciones de instalación y uso
PRODUCTOS DE GAS

PIEZAS DE INSTALACIÓN DE GAS



Válvula bola paso
Gas bronce



Codo



Tee



Llave decogas



Válvula gas



Flexible para gas



Accesorios para
Calefón

COMO IDENTIFICAR

Elementos de gas

Procedencia



Fecha Fabricación



Fecha Vencimiento



Tipo gas



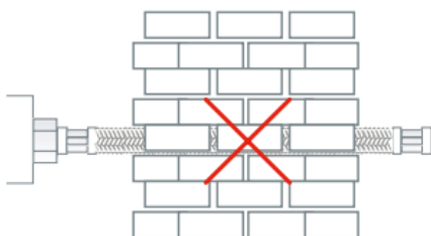
Uso correcto de **flexible de gas**

Compruebe periódicamente el estado de los componentes del flexible y sustitúyalos si hay daños o desgaste en la tubería o en los componentes. Si detecta algún deterioro, sustituya el producto.

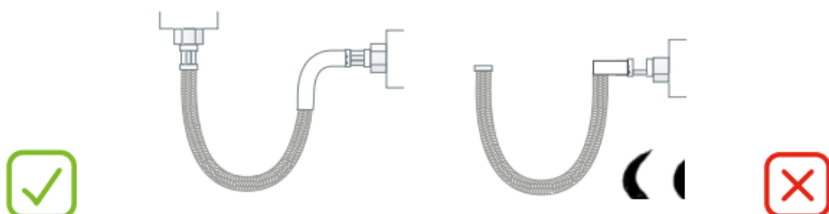
Antes de instalar el flexible, verificar siempre que la emballetado esté correctamente prensada. Ante cualquier duda, no instale el flexible.



Los flexibles deben instalarse a la vista; no deben atravesar la pared ni empotrarse u ocultarse tras las paredes. No instale el flexible en contacto con yeso o hormigón.

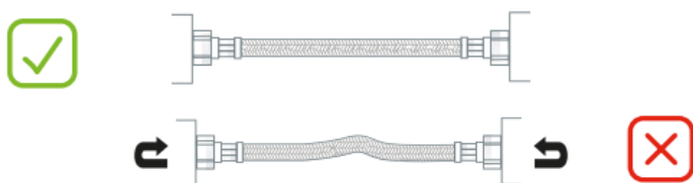


Para un uso adecuado, instalar siempre un flexible con codo o con una parte recta suficiente antes de curvarse.

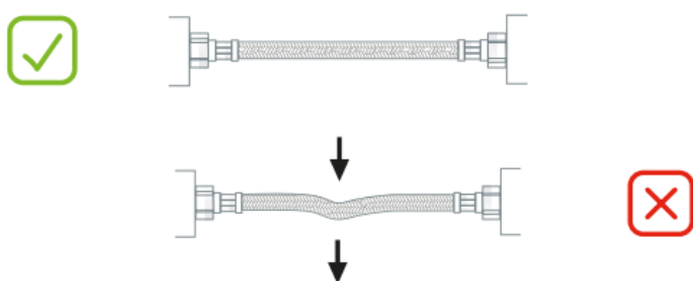


Uso correcto de **flexible de gas**

No instales flexibles en tensión o torsión.



No aplicar una fuerza externa puntual o constante en el flexible una vez instalado (no dejar elementos apoyados o colgando del flexible).

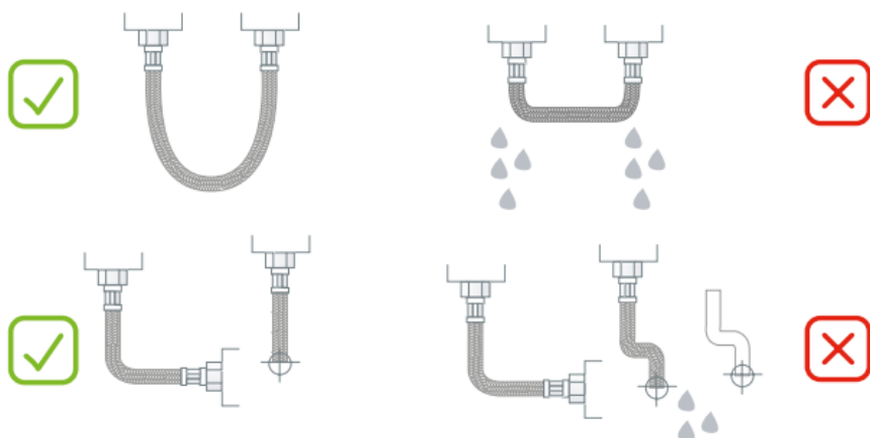


Un contacto prolongado con productos de limpieza o sustancias químicas agresivas puede dañar la trenza y/o la capa exterior y provocar el consiguiente reventamiento.



Uso correcto de **flexible de gas**

Respetar el radio de curvatura mínimo indicado específicamente para cada diámetro.



AL INSTALAR EN una cocina



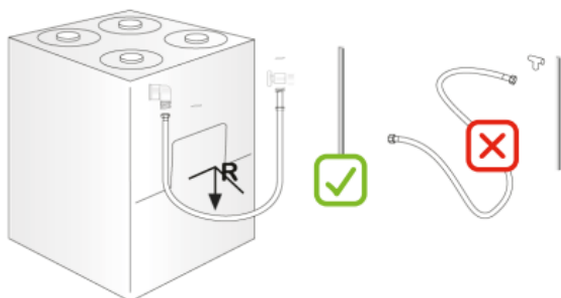
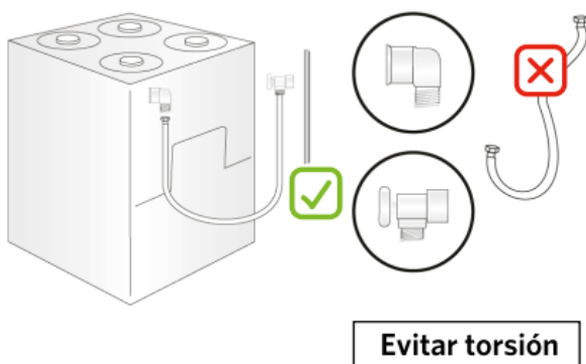
- El flexible debe quedar separado de la fuente de calor.
- Una exposición prolongada del flexible, cerca de la llama o detrás de la cocina (horno), producirá un daño irreparable al flexible y peligro de explosión.

FLEXIBLES

para cocina

- Controlar anualmente el estado de los aprietes de la unión.
- Nunca utilizar fuego para verificar si existe fuga.
- No manipule la malla de acero inoxidable o el emballetado /abrasadera con herramientas de apriete.
- Reemplazar el producto a los 5 años de uso.
- Evite el contacto con detergentes, productos químicos (agentes corrosivos, ácido muriático, etc).
- Evite estrangular el flexible, de modo de no interrumpir el flujo de gas. Así como también evite la instalación tensa.
- No conectar directamente a una fuente de gas mayor a 0,1 bar de presión. En ese caso, instalar un regulador de presión.

Instalación Correcta

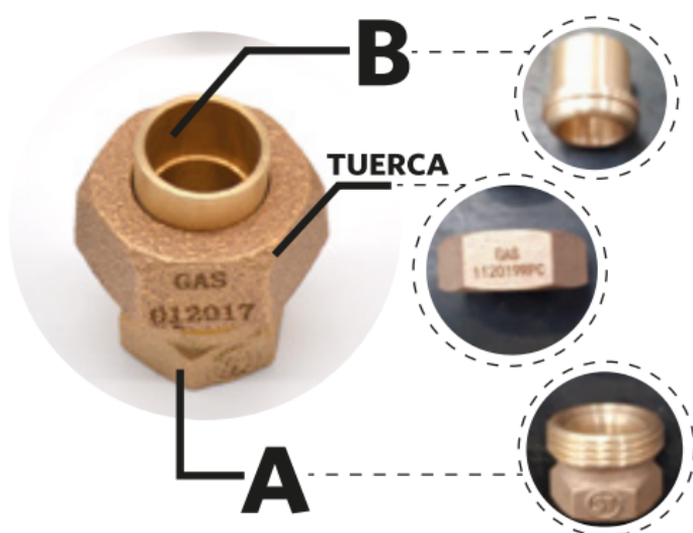


Evitar estrangulamiento respetando radio mínimo de curvatura.

ACCESORIOS PARA INSTALACIÓN DE CALEFÓN



COMPONENTES



INSTRUCTIVO

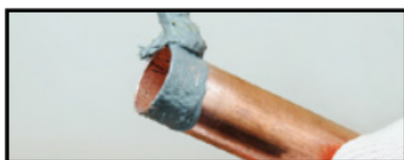
PASO A PASO

1



Lijar los extremos del tubo y los fitting de gas para la unión.

2



Aplicar una capa delgada de fundente al tubo y fitting de gas.

3



Calentar con soplete, una vez lograda la temperatura adecuada, soldar y dejar enfriar.

4



Soldar en un extremo del tubo el terminal HI y al otro extremo soldar roscada de la unión americana para gas.

5



En otro tubo soldar el terminal HI y al otro extremo soldar contiene la tuerca de la unión americana para gas.

6



Aplique teflón en el conector HE de la entrada de gas y roscar el terminal SO HI soldado en el tubo y la pieza de la unión americana, apretar con llave.

7



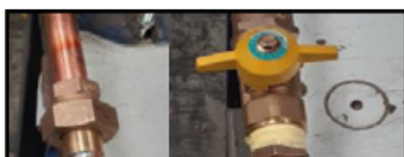
Aplique teflón en el conector HE de la llave de paso y roscar el terminal SO HI y la pieza Unión americana.

8



Une la pieza **A** con la **B** y aprieta la tuerca con una llave ajustable para lograr el sello de la unión.

9



Termina la instalación, abre el paso de gas y aplica una solución jabonosa en las uniones, para evitar fugas.