

# Conexión Flexible Extensible APROBADA para Calefactores - Modelo CAFECA



## DESCRIPCIÓN

El modelo CAFECA es una conexión flexible de longitud extensible, aprobada para gas especialmente diseñada para agilizar y facilitar la instalación de calefactores a gas natural o envasado.

Este modelo está APROBADO según norma NAG 254 y certificado por el Instituto del Gas Argentino (IGA), bajo el número de matrícula 1603-04.

Presión máxima de trabajo: 60 mbar

## MATERIALES

- Caño flexible corrugado: Acero Inoxidable AISI 316L
- Macho Fijo 1/2": Acero Inoxidable AISI 303, rosca BSPT
- Tuerca Giratoria 1/4": Latón Niquelado rosca BSPP y tubo con cierre a virola.

## MEDIDAS

DIÁMETRO

CÓDIGO

LONGITUD

1/2" - 1/4"

CAFECA 20/30

de 20 a 30 cm

1/2" - 1/4"

CAFECA 30/50

de 30 a 50 cm

## PASOS DE INSTALACIÓN

---



Determine la longitud de la conexión flexible y seleccione las más adecuada: CAFECA 20/30 ó CAFECA 30/50.



Coloque sellador DINASEAL aprobado para gas en los primeros filetes de la rosca del terminal macho.



Enrosque el terminal macho fijo en la cupla ubicada en la pared.



Extienda la conexión flexible hasta la longitud deseada. Dele la curvatura necesaria hasta que el tubo a virola alcance la válvula del calefactor.

NOTA: Para extender la conexión flexible utilice el tope / resalte lado tubo, evitando así dañar la superficie del mismo.

Ajuste la tuerca.

**ADVERTENCIAS:**

- La instalación de artefactos debe ser realizada por un instalador matriculado.

- Evite el contacto de las conexiones flexibles con productos que contengan agentes químicos como ácidos, cloruros o solventes. Limpie únicamente con jabón neutro.

- Para verificar la existencia de pérdidas, no utilice llama de fuego, fósforos ni detergentes u otros productos abrasivos. Sólo utilice productos neutros, ya que otros agentes químicos pueden dañar el material.