

# Conector Flexible para GAS

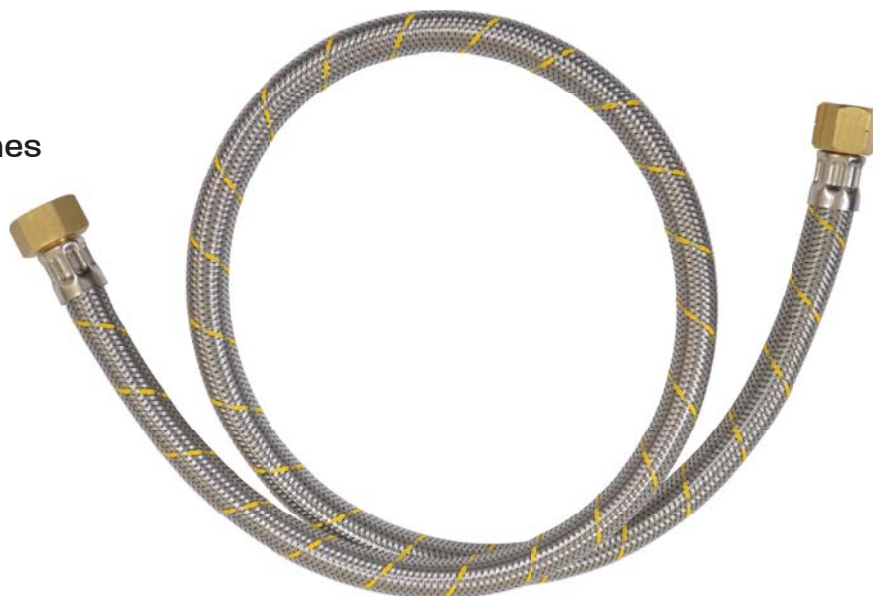
## Acero Inoxidable

**EAG-0100-CH**

- ✓ Norma de Certificación: UNI 7140  
Protocolo de Ensayo: PC N° 36/1
- ✓ Sólo para cilindros de 5, 11 y 15 Kgs
- ✓ Funcionamiento seguro aún en condiciones ambientales de temperaturas extremas
- ✓ Para Gas GLP
- ✓ Fácil de instalar

### Materiales de Fabricación

- ✓ Trenzado Acero Inoxidable
- ✓ Manguera Nitrilo
- ✓ Conexiones Latón
- ✓ Empaque Nitrilo



**CERTIFICADOS** por ISO CASCO 5  
validado por



### Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior 10.16 mm (.400")
- ✓ Temperatura de Trabajo Hasta 60°C ambiente
- ✓ Presión de Trabajo 70 g/cm<sup>2</sup> / 1 psi

Largo cm	Modelo	Medidas
100	EAG-0100-CH	3/8" H.I. X 1/2" H.I.

### Recomendaciones

1. Recuerde cerrar el suministro de GAS
2. Asegúrese de que las roscas en las que va a conectar su COFLEX están bien limpias
3. No utilice cinta selladora
4. Apriete con la mano y después ajuste con llave española
5. Verifique con agua jabonosa que no existan fugas
6. Evite el contacto con productos químicos y agentes corrosivos

FTC-100 Rev. D



COFLEX, S.A. DE C.V.  
Hidalgo 802 Pte. C.P. 64000  
Monterrey, N.L., México  
servicioalclientes@coflex.com.mx  
**HECHO EN MÉXICO**

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification



**coflex.com.mx**

**GARANTÍA**  
**10 años**  
PRODUCTO MEXICANO