

CONECTOR FLEXIBLE CORRUGADO

CARACTERÍSTICAS

- Usados en instalaciones de artefactos a gas que utilicen GLP (fase vapor) aire con mezcla de gas propano o gas natural.
- **Materiales:**
Manguera: Acero inox. 304 / recubrimiento polímero.
Conexiones: Acero 12L14 con recubrimiento superficial (zincado - irisado).
Empaques: Caucho Nitrilo.
- Diámetro nominal (DN): 12 mm.
- Temperatura: hasta 50°C.
- Presión de trabajo máxima: 35 mbar (0,5 psig).
- Cumple con norma **NTC 4354:2004 : Conectores para artefactos a gas.**

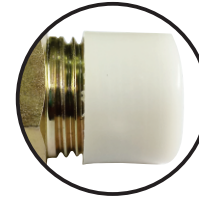
APLICACIONES

- Para instalación de equipos de GN Y GLP de alto consumo en usos residenciales, comerciales y semi-industriales. También para otros gases combustible reconocidos en el Código Nacional de Gas Combustible (NFPA 54).
- Versátiles, pueden instalarse entre muros y a la vista, gracias a su cobertura interna en acero inoxidable que garantiza resistencia a diferentes condiciones de operación.
- Pueden utilizarse de manera conjunta con tubería de acero (hierro negro o galvanizado) y tubería de cobre.

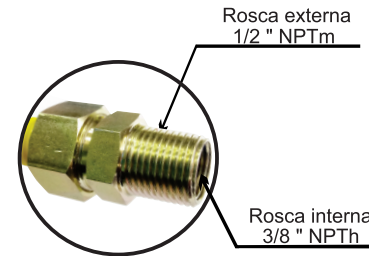


UNIDAD DE EMPAQUE

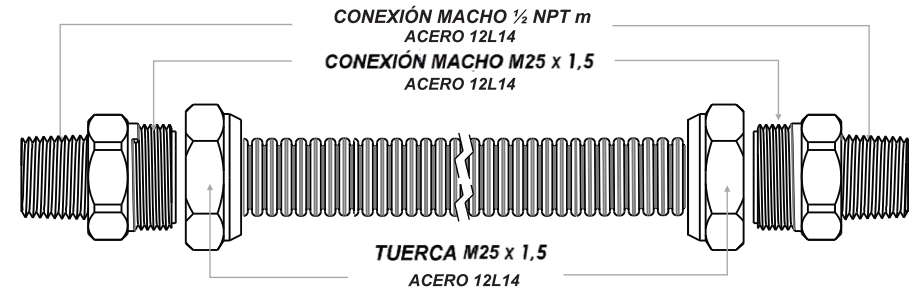
Empacados en caja master de 50 und para la ref. 610182 y 30 und para las ref. 610183 -610184



Protector de rosca plástico



TERMINAL EN ACERO INOXIDABLE SOLDADA A LA TUBERÍA CORRUGADA



Código producto.	Descripción	A. Rosca ext.	B. Rosca int.	Long.
610182				100 cm - 39 pulg.
610183	CONECTOR FLEXIBLE CORRUGADO.	1/2" X 1/2" NPTm	3/8" X 3/8" NPT	120 cm - 47 pulg.
610184				150 cm - 59 pulg.