

Stainless steel braided connectors // Flexibles con trenzado de acero inoxidable

# TAQ SUPER (DN13)



*This range is specially designed for heaters, boilers and air-conditioning systems of 1/2" or 3/4" that require volumes of flow at less than 70 l/min.*

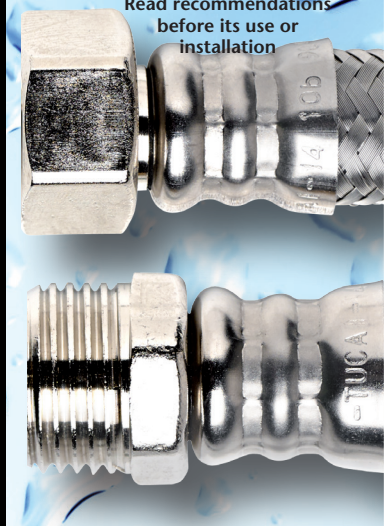
*Esta gama está especialmente diseñada para calefacción, calderas y aparatos de aire acondicionado de 1/2" o 3/4" que requieran caudales inferiores a 70 l/min.*



Leer recomendaciones antes de su uso y/o instalación

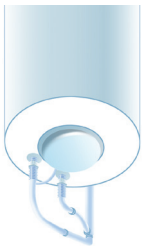


Read recommendations before its use or installation



## Applications // Aplicaciones

Heaters, boilers and air conditioning // Calefacción, calderas y aparatos de aire acondicionado



## Characteristics and technical specifications // Características y especificaciones técnicas

- Outer diameter** // Diámetro exterior: 17 mm
- Inner diameter** // Diámetro interior: 13 mm
- Fitting inner diameter** // Diámetro interior del racor: 10 mm
- Flow rate** // Caudal: 70 l/min at 3 bar
- Minimum bending radius** // Radio de curvatura mínimo: 45 mm
- Working pressure** // Presión de trabajo: 10 bar
- Working temperature** // Temperatura de trabajo: 90 °C
- H<sub>2</sub>O potable**: Yes // Sí

## Fittings // Racores

**Dn: 13**



**Nut // Tuerca G**

1/2"	3/4"
------	------



**Male // Macho G**

1/2"	3/4"
------	------



**Elbow // Codo**

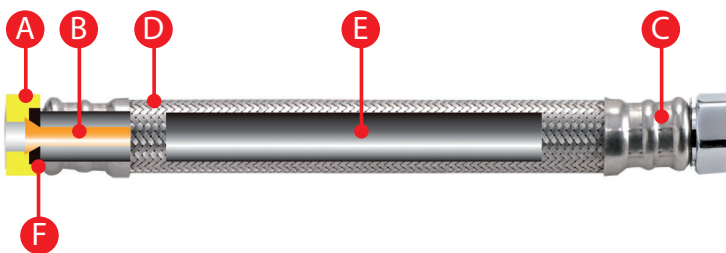
1/2"	3/4"
------	------



**Smooth tube // Tubo liso**

Ø15	Ø22
-----	-----

## Materials // Materiales



- A** Nickel-plated brass // Latón niquelado
- B** Brass // Latón
- C** Stainless steel AISI 304 // Acero inoxidable AISI 304
- D** Stainless steel wires AISI304 // Hilos de acero inoxidable AISI 304
- E** EPDM
- F** Incorporated EPDM // EPDM incorporado

Information subject to change without notice. // La información está sujeta a cambios sin previo aviso.

TAQ SUPER Rev. 01