

# Conector T

## Acero Inoxidable

PRODUCTO  
MEXICANO 

- ✓ La forma más rápida y segura para suministrar agua de una sola línea a las dos llaves de su mezcladora.
- ✓ Unión de un distribuidor hidráulico a dos líneas secundarias.
- ✓ Alimentación para:  
Filtro de agua  
Lavavajillas  
Rociador de verduras  
Fábricas de hielo
- ✓ Proporciona conexiones estéticas, prácticas y rápidas.

¡El que sabe...  
exige Coflex!



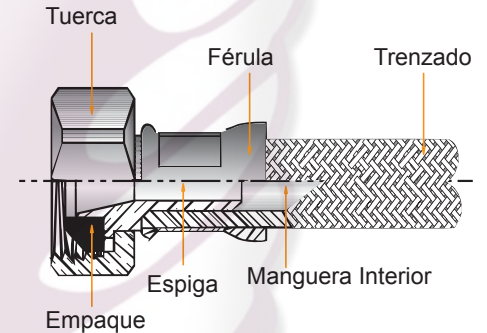
## CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

### Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior 5/16" (8.0mm)
- ✓ Temperatura de Trabajo 0°C a 82°C
- ✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm<sup>2</sup>/145 psi

### Material de Fabricación

- ✓ Trenzado Acero Inoxidable
- ✓ Manguera Hule EPDM
- ✓ Espiga Cobre (Patente en México No. 203206) o Latón
- ✓ Fécula Latón Niquelado
- ✓ Tuerca Latón Niquelado
- ✓ Empaque Cónico de Hule



### Modelos y Medidas

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
AL-T55	1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P.	55
AL-U55	1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P. X 3/8" COMP.	55

### Definiciones Roscas

- F.I.P.: Tuerca rosca interna  
COMP.: Tuerca compresión

### Glosario de Conexiones



### Recomendaciones

1. Recuerde cerrar el suministro de AGUA
2. Asegúrese de que las roscas en las que va a conectar su COFLEX están bien limpias
3. Apretar media vuelta después de ajustar con la mano
4. Verificar que no existan fugas
5. Evite el contacto con productos químicos y agentes corrosivos

