

Conector Flexible para Monomandos

Acero Inoxidable

LÍNEA
PREMIUM

AL-L

- ✓ Máxima flexibilidad
- ✓ Resistentes a la presión constante
- ✓ Resistentes a cambios de temperatura



CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior .250" (6.4mm)
- ✓ Temperatura de Trabajo 0°C a 82°C
- ✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi

Material de Fabricación

- ✓ Trenzado Acero Inoxidable
- ✓ Manguera Hule EPDM
- ✓ Fécula Acero Inoxidable
- ✓ Espiga Latón
- ✓ Macho Latón
- ✓ Tuerca Latón Niquelado
- ✓ Empaque Hule

Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
AL-L40	1/2" FIP X 3/8" U.N.F.	40
AL-L55	1/2" FIP X 3/8" U.N.F.	55

Definiciones Roscas

F.I.P.: Tuerca rosca interna

U.N.F.: Macho rosca fina

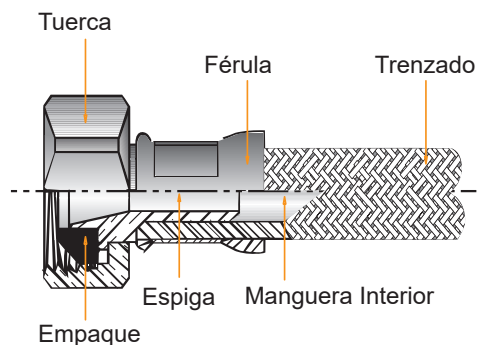
Glosario de Conexiones



1/2" FIP



3/8" U.N.F.



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