

Lavabo / Fregadero

Acero Ultra

**LÍNEA
PREMIUM**

- ✓ Para agua fría y caliente
- ✓ Resistente a cambios de temperatura
- ✓ Estéticos gracias a su fino acabado
- ✓ Una medida para cada una de sus necesidades

No batalle, use Coflex®

100% LIBRES de Plomo



ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



www.coflex.com.mx

**GARANTÍA
20 años**
PRODUCTO MEXICANO

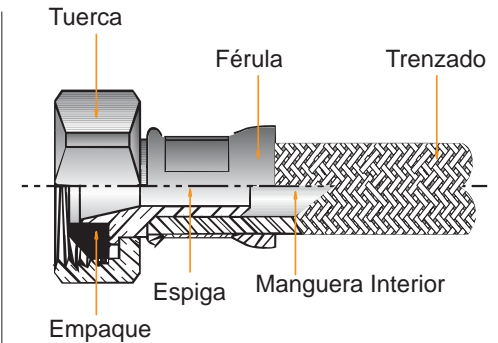
CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior 5/16" (8.0mm)
- ✓ Temperatura de Trabajo 0°C a 82°C
- ✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi

Material de Fabricación

- ✓ Trenzado **Acero Ultra***
- ✓ Manguera Hule EPDM
- ✓ Espiga Cobre (Patente en México No. 203206)
- ✓ Fécula Acero Inoxidable
- ✓ Tuercas Latón Niquelado o Termoplástico de alta densidad**
- ✓ Llave de Ajuste Polipropileno
- ✓ Empaque Cónico de Hule



*Trenzado que brinda máxima resistencia a la corrosión por ser fabricado con Acero Inoxidable Tipo 316L que soporta exposición a químicos clorados
 **Patentes D724,936 / 43670

Modelos y Medidas

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
AL2-A40	1/2" F.I.P. X 1/2" A.M.	40
AL2-A55	"	55
AL-A40	1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P.	40
AL-A55	"	55
AL-A70	"	70
AL-A100	"	100
AL-A200	"	200
AL-B55	3/8" COMP. X 1/2" F.I.P.	55
AL-G40	3/8" F.I.P. X 1/2" F.I.P.	40

Definiciones Roscas

- F.I.P.: Tuerca rosca interna
- COMP.: Tuerca compresión
- A.M.: Tuerca ajuste manual de termoplástico de alta densidad

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