

# Lavabo / Fregadero

## Vinilo Tradicional

**LÍNEA  
BÁSICA**

- ✓ Máxima flexibilidad
- ✓ Para agua fría y caliente
- ✓ Resistentes a:  
Materiales corrosivos / Presión constante / 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



[coflex.com.mx](http://coflex.com.mx)

**GARANTÍA**  
**10 años**  
PRODUCTO MEXICANO

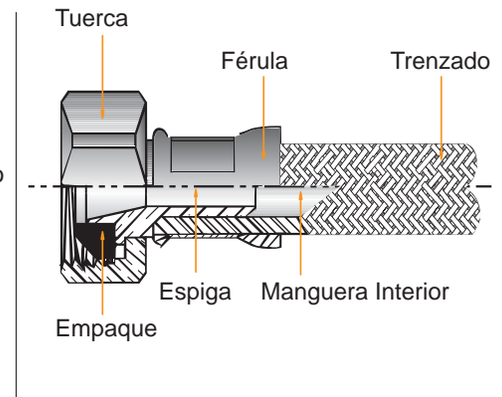
### CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

#### Datos Técnicos

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

#### Material de Fabricación

- ✓ Trenzado Vinilo Tradicional
- ✓ Manguera Hule EPDM
- ✓ Espiga Cobre (Patente en México No. 203206)
- ✓ Fécula Acero Inoxidable
- ✓ Tuerca Latón Niquelado o Termoplástico de alta densidad\*
- ✓ Empaque Cónico de Hule



\*Patentes D724,936 / 43670

#### Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
CVLG-C40	1/2" A.M. X 1/2" A.M.	40
CVLG-C55	"	55
CVLG-D40	1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P.	40
CVLG-D55	"	55

#### Definiciones Roscas

F.I.P.: Tuerca rosca interna

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