

# Lavabo / Fregadero

## Vinilo Blanco

PRODUCTO  
MEXICANO 

- ✓ Máxima flexibilidad.
- ✓ Para agua fría y caliente.
- ✓ Resistentes a materiales corrosivos y a la presión constante.
- ✓ Resistentes a cambios de temperatura.
- ✓ Una medida para cada una de sus necesidades.

¡El que sabe...  
exige Coflex!



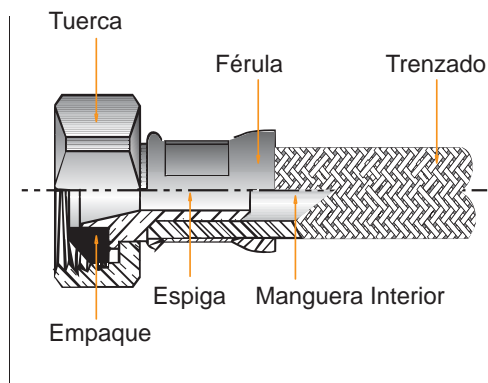
### CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

#### 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
- ✓ Patentes México No. 190646  
E.U.A. No. 5,803,129  
5,899,236

#### Material de Fabricación

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



#### Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo pulgadas
VLB-A16	1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P.	16"
VLB-A20	"	20"
VLB-A30	"	30"
VLB-B16	3/8" COMP. X 1/2" F.I.P.	16"
VLB-B20	"	20"
VLB-B30	"	30"
VLB-C16	1/2" A.M. X 1/2" A.M.	16"
VLB-C20	"	20"
VLB-C24	"	24"
VLB-C30	"	30"
VLB-C36	"	36"
VLB-D16	3/8" COMP. X 1/2" A.M.	16"
VLB-D20	"	20"
VLB-D30	"	30"
VLB-D36	"	36"

#### 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

