



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.

iEl que sabe... exige Coflex!









CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

☑ Diámetro Interior 5/16" (8.0mm) 0°C a 82°C

Trabajo

☑ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi

☑ Patentes México No. 190646

E.U.A. No. 5,803,129

5,899,236

Material de Fabricación

☑ Trenzado Vinilo Reforzado ✓ Manguera Hule EPDM

Cobre (Patente en México

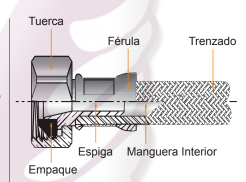
No. 203206) o Latón

✓ Férula Latón Niquelado

✓ Tuerca Latón Niquelado o Termoplástico de

alta densidad

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	п	20"
VLB-B30		30"
VLB-C16	1/2" A.M. X 1/2" A.M.	16"
VLB-C20	п	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	1	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. Asegūrese 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

