

Sanitario

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!



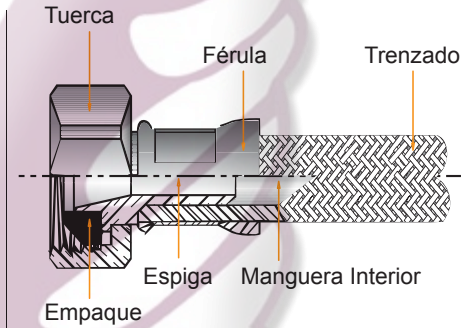
CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior 5/16" (8.0mm)
- ✓ Temperatura de Trabajo 0°C a 82°C
- ✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi
- ✓ Patentes México No. 190646
E.U.A. No. 5,803,129

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
VSB-A16	1/2" F.I.P. X 7/8" A.M.	16"
VSB-A20	"	20"
VSB-B16	3/8" COMP. X 7/8" A.M.	16"
VSB-B20	"	20"
VSB-C16	1/2" A.M. X 7/8" A.M.	16"
VSB-C20	"	20"

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

