

Sanitario Vinilo Blanco



VSB-A / VSB-B / VSB-C

- ✓ Para agua fría y caliente
- Resistentes a cambios de temperatura
- Máxima flexibilidad
- ☑ Estéticos gracias a su fino acabado
- Resistentes a la corrosión ambiental y a la presión constante
- Una medida para cada una de sus necesidades











CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

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

✓ Temperatura de Trabajo

✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi

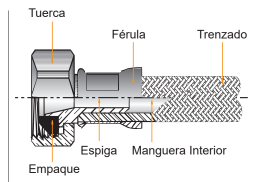
Material de Fabricación

☑ Trenzado Vinilo Reforzado☑ Manguera Hule EPDM

No. 203206)

Tuerca Latón Niquelado o Termoplástico de

alta densidad*



^{*}Trenzado en Vinilo Reforzado color Blanco, que brinda una alta resistencia a la corrosión ambiental y un estético diseño
Evite el contacto con productos químicos y agentes corrosivos

**Patentes D724,936 / 43670

Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo pulgadas
VSB-A16	1/2" FIP 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

FIP: 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