

Conectores Flexibles para Boiler Vinilo



- Para agua fría y caliente
- Máxima flexibilidad
- ☑ Elimina el efecto galvánico*
- Evita vibraciones

*Evita la corroción causada por el contacto de dos metales diferentes en un ambiente húmedo





Conectores Flexibles para Boiler

Vinilo



CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

☑ Diámetro Interior .500" (12.7 mm)

✓ Temperatura de

0°C a 82°C

Trabajo

✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi

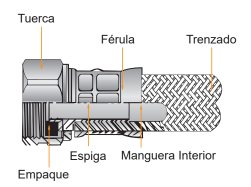
Material de Fabricación

☑ Trenzado Vinilo Reforzado Hule EPDM ☑ Manguera

Espiga Latón

Acero Inoxidable Férula

✓ Tuerca Latón ✓ Macho Latón Nitrilo



Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
VB-A40	3/4" FIP X 3/4" FIP	40
VB-A60	"	60
VB-A80	"	80
VB-B40	3/4" FNPT X 3/4" FIP	40
VB-B60	"	60
VB-B80	"	80
VB-I80	"	80
VB-1100	1/2" FIP X 1/2" FIP	100
VB-I120	"	120

Definiciones Roscas

FIP: Tuerca rosca interna

FNPT: Hembra rosca cónica para tubería

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

