



Sanitario

Vinilo Platino

LÍNEA
PREMIUM

- ✓ Máxima flexibilidad
- ✓ Para agua fría y caliente
- ✓ Resistentes a:
Materiales corrosivos / Presión constante / Cambios de temperatura
- ✓ Estéticos gracias a su fino acabado
- ✓ Una medida para cada una de sus necesidades

No batalle, use Coflex®

100% LIBRES de Plomo



www.coflex.com.mx

GARANTÍA
20 años
PRODUCTO MEXICANO

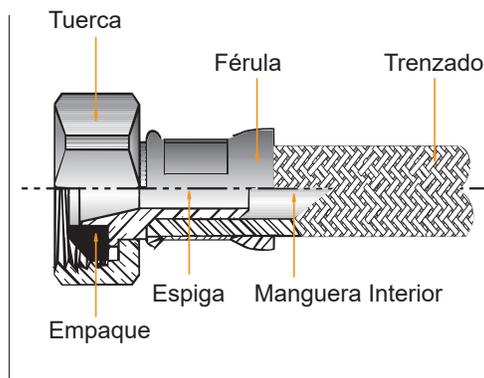
CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior 8.0 mm (5/16")
- ✓ Temperatura de Trabajo 0°C a 82°C
- ✓ Presión de Trabajo 10 Kg/cm²/145 psi

Material de Fabricación

- ✓ Trenzado **Vinilo Platino***
- ✓ Manguera Hule EPDM
- ✓ Espiga Cobre (Patente en México No. 203206)
- ✓ Fécula Acero Inoxidable
- ✓ Conexiones Latón Niquelado o Termoplástico de alta densidad**
- ✓ Empaque Cónico de Hule



*Trenzado en Vinilo Reforzado color Platino, que brinda una alta resistencia a la corrosión y un estético diseño con acabado metálico
**Patentes D724,936 / 43670

Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
VS-A35	1/2" F.I.P. X 7/8" F.I.P.	35 50
VS-A50	"	35
VS-E35	1/2" F.I.P. X 7/8" A.M.	50
VS-E50	"	35
VS-F35	7/8" F.I.P. X 7/8" F.I.P.	35
VS-M35	1/2" A.M. X 7/8" A.M.	50
VS-M50	"	35
VS-N35	7/8" F.I.P. X 7/8" A.M.	50
VS-N50	"	

* Medidas para Latinoamérica

Definiciones Roscas

- F.I.P.: Tuerca rosca interna
- 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



COFLEX, S.A. DE C.V.
Hidalgo 602 Pte. C.P. 64000
Monterrey, N.L., México
servicioclientes@coflex.com.mx
HECHO EN MÉXICO