

Paquete para Constructor

Vinilo Blanco

PRODUCTO
MEXICANO 

Diseñado para instalarse
fácil y rápidamente.

Ideal para:

- Constructoras
- Contratistas
- Arquitectos
- Instaladores

¡El que sabe...
exige Coflex!



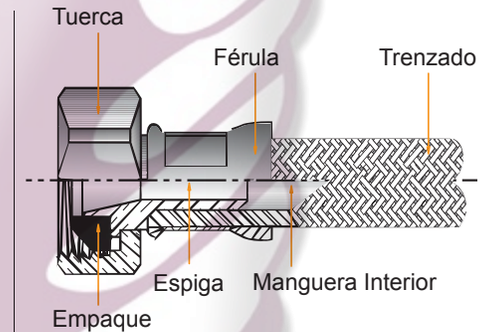
CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

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 Aluminio
- ✓ Tuerca Termoplástico de alta densidad
- ✓ Empaque Cónico de Hule



Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo cm o pulgadas
CVLB-A40	1/2" A.M. X 1/2" A.M.	40
CVLB-A55	"	55
CVSB-A35	1/2" A.M. X 7/8" A.M.	35
CVSB-A50	"	50
CVLB-B16	3/8" COMP. X 1/2" A.M.	16"
CVLB-B20	"	20"
CVSB-B12	3/8" COMP. X 7/8" A.M.	12"
CVSB-B16	"	16"
CVSB-B20	"	20"

Definiciones Roscas

A.M.: Tuerca ajuste manual de termoplástico de alta densidad

Glosario de Conexiones



1/2" A.M.



7/8" A.M.



IP-104



IP-100

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

