

Conec**tor** Flexible para Sanitario

Acero Ultra*

LÍNEA
PREMIUM

EAS-H

- Máxima flexibilidad
- Resistentes a la presión constante
- Resistentes a cambios de temperatura



coflex.com.mx

GARANTÍA
10 AÑOS

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

- | | |
|--|--------------------------------|
| <input checked="" type="checkbox"/> Trenzado | Acero Ultra* |
| <input checked="" type="checkbox"/> Manguera | Hule EPDM |
| <input checked="" type="checkbox"/> Férrula | Latón |
| <input checked="" type="checkbox"/> Espiga | Cobre |
| <input checked="" type="checkbox"/> Macho | Latón |
| <input checked="" type="checkbox"/> Tuerca | Termoplástico de alta densidad |
| <input checked="" type="checkbox"/> Empaque | Cónico de Hule |

*Trenzado que brinda máxima resistencia a la corrosión ambiental por ser fabricado con Acero Inoxidable Tipo 316L que soporta exposición a químicos clorados
Evite el contacto con productos químicos y agentes corrosivos

Medidas y Aplicaciones

Clave de Producto	Medidas	Largo cm
EAS-H35	1/2" M. X 7/8" A.M.	35
EAS-H40	1/2" M. X 7/8" A.M.	40
EAS-H55	1/2" M. X 7/8" A.M.	55

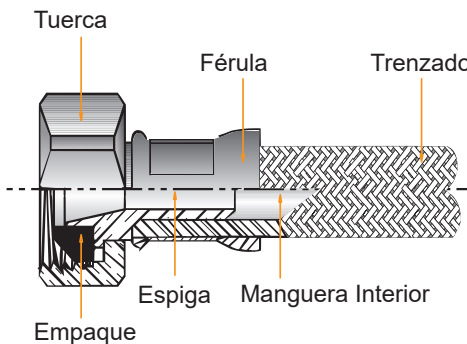
Glosario de Conexiones



Definiciones Roscas

M.: Rosca exterior recta

A.M.: Ajuste manual



Recomendaciones

1. Recuerde cerrar el suministro de AGUA
2. Asegúrese de que las roscas en las que va a conectar su COFLEX estén bien limpias
3. Apretar media vuelta después de ajustar con la mano
4. Verificar que no existan fugas
5. Evite el contacto con productos químicos y agentes corrosivos