

Medidor de Agua

Vinilo Reforzado

VM-D
VM-E
VM-F

- ✓ Resistentes a temperaturas de hasta -10°C
- ✓ No reduce flujo
- ✓ Este producto también puede ser usado para agua caliente (boiler)



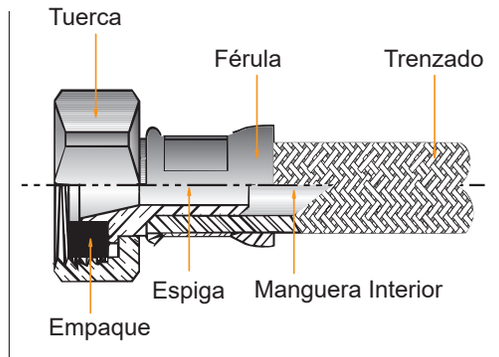
CONECTOR FLEXIBLE PARA AGUA

Datos Técnicos

- ✓ Diámetro Interior .570" (14.5 mm)
- ✓ Temperatura de Trabajo -10°C a 90°C
- ✓ Presión de Trabajo 10 kg/cm² / 145 psi

Material de Fabricación

- ✓ Trenzado Vinilo Reforzado
- ✓ Manguera Hule EPDM
- ✓ Conexiones Latón
- ✓ Empaque Hule



Medidas

Vinilo Reforzado

| Clave de Producto | Medidas | Largo cm |
|-------------------|---------------------------|----------|
| VM-D50 | 1/2" F.I.P. X 1/2" F.I.P. | 50 |
| VM-E50 | 3/4" F.I.P. X 3/4" F.I.P. | 50 |
| VM-F50 | 3/4" F.I.P. X 3/4" N.P.T. | 50 |

Kit Coflex Medidor Universal con Válvula Check

Definiciones Roscas

- F.I.P.: Tuerca rosca interna
- N.P.T.: Rosca Cónica para Tubería

Flujo de Litros x Minuto

| Presión | 0.70 Kg/cm ² - 10 psi (Tinaco) | 4 Kg/cm ² - 60 psi |
|---------|---|-------------------------------|
| Flujo | 10 lpm | 35 lpm |

Glosario de Conexiones



No se debe utilizar para conducir GAS, para esto se recomiendan los conectores Coflex AG-R**