

## CUPLA DE REDUCCION ROSCA HEMBRA



### CUPLA DE REDUCCION ROSCA HEMBRA

CODIGO	ROSCA	DIAMETRO
PMF6-G01	1/8 BSPT	6 mm
PMF6-G02	1/4 BSPT	6 mm
PMF8-G01	1/8 BSPT	8 mm
PMF8-G02	1/4 BSPT	8 mm
PMF8-G03	3/8 BSPT	8 mm
PMF8-G04	1/2 BSPT	8 mm
PMF10-G01	1/8 BSPT	10 mm
PMF10-G02	1/4 BSPT	10 mm
PMF10-G03	3/8 BSPT	10 mm
PMF10-G04	1/2 BSPT	10 mm
PMF12-G02	1/4 BSPT	12 mm
PMF12-G03	3/8 BSPT	12 mm
PMF12-G04	1/2 BSPT	12 mm

#### CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Conexión de un paso para conectar tubo
- Amplia variedad de geometrías
- Compactos y estéticos
- Incluye sellador pre aplicado en las roscas
- Para ser utilizado tanto en tubos métricos y en pulgadas
- Acople Neumático

#### ESPECIFICACIONES

- Presión de Trabajo: 0-10.2 kgm/cm<sup>2</sup> (0 – 1.0 Mpa)
- Presión Negativa: -750 mm Hg
- Rango de temperatura de trabajo: 0 – 60°C
- Material del tubo: Poliuretano