



## FICHA TÉCNICA

Codo De Compresión 90° Rosca Macho 1/2" Npt X 1/2" (20 Mm) En Latón.  
Conector Angular Para Agua Y Gas.



### CÓDIGO:

**SP-75527**

**\*Nombre:** Codo De Compresión 90° Rosca macho 1/2" NPT x 1/2" (20 mm) En Latón

**Cantidades por caja:** 60 pcs=1 ctn/60 pzs=1 ctn

**Código de Barras:** 7518675527010

**Código de producto:** SP-75527

**Garantía:** 2 años

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Conexiones Compress (Compresión)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Codo De Compresión A 90° Con Rosca Macho

- Diseñado Para Instalaciones De Gas Y Agua.
- Fabricado En Latón De Alta Resistencia, Ideal Para Garantizar Durabilidad Y Seguridad.
- Conexión: 1/2"" Npt X 1/2"" (20 Mm).
- Presión Máxima A 23 °C: 14 Kg/Cm<sup>2</sup> / 200 Psi.
- Presión Máxima A 60 °C: 11 Kg/Cm<sup>2</sup> / 160 Psi.
- Excelente Resistencia A La Corrosión Y Altas Temperaturas.
- Sistema De Compresión Que Permite Una Instalación Rápida, Sin Soldadura Ni Herramientas Especiales.
- Uso Recomendado En Líneas De Gas, Agua Potable Y Aplicaciones Industriales Ligeras.

SP-75527



- Cuerpo de latón
- Para gas

Codos 90°, rosca macho  
1/2"NPT \* 1/2" (20mm)

