



FICHA TÉCNICA

Codo De Compresión 90° Rosca Hembra 1/2" Npt X 3/8" (16 Mm) En Latón. Conector Angular Para Agua Y Gas.

**CÓDIGO:****SP-75520**

***Nombre:** Codo De Compresión 90° Rosca Hembra 1/2" NPT x 3/8" (16 mm) En Latón

Cantidades por caja: 180 pcs=1 ctn/180 pzs=1 ctn

Código de Barras: 7518675520011

Código de producto: SP-75520

Garantía: 2 años

Procedencia: Importado

Tipo: Conexiones Compress (Compresión)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Codo De Compresión 90° Rosca Hembra

- Fabricado En Latón De Alta Calidad, Ideal Para Instalaciones De Gas Y Agua.
- Diseño En Codo De 90° Con Rosca Hembra, Perfecto Para Desvíos Y Cambios De Dirección En Tuberías.
- Conexión: 1/2"" Npt X 3/8"" (16 Mm).
- Presión Máxima A 23 °C: 14 Kg/Cm² / 200 Psi.
- Presión Máxima A 60 °C: 11 Kg/Cm² / 160 Psi.
- Resistente A La Corrosión, Altas Temperaturas Y Presión Constante.
- Fácil Instalación Mediante Sistema De Compresión, Sin Necesidad De Soldadura.
- Compatible Con Tuberías De Cobre, Pex Y Polietileno Que Trabajen Con Conexiones De Compresión.

SP-75520



- Cuerpo de latón
- Para gas

**Codos 90°, rosca hembra
1/2"NPT * 3/8" (16mm)**

