



FICHA TÉCNICA

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



CÓDIGO:

SP-75521

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

Cantidades por caja: 100 pcs=1 ctn/100 pzs=1 ctn

Código de Barras: 7518675521018

Código de producto: SP-75521

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 1/2"" (20 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-75521



SOLVEX

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

art

