



FICHA TÉCNICA

Codo De Compresión 90° 1/2" En Latón. Rosca Macho (16 Mm X M1/2")
Conector Para Agua Y Gas.



CÓDIGO:
SP-75050

***Nombre:** Codo De Compresión 90° 1/2" En Latón

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

Código de Barras: 7518675050013

Código de producto: SP-75050

Garantía: 2 años

Procedencia: Importado

Tipo: Conexiones Compress (Compresión)

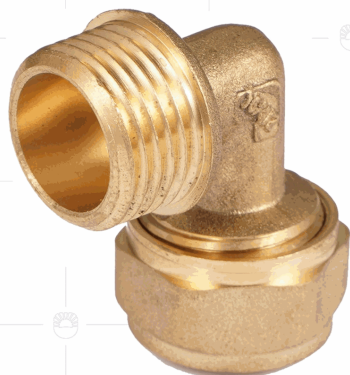
INFORMACIÓN ADICIONAL

Codo De Compresión A 90° Con Rosca Macho De 1/2" (16 Mm X M1/2")

- Fabricado En Latón De Alta Resistencia, Ideal Para Instalaciones De Agua Y Gas.
- Soporta Presión Máxima De 200 Psi A 23 °C Y 160 Psi A 60 °C.
- Ofrece Un Sellado Seguro Y Duradero Sin Necesidad De Soldadura.
- Diseñado Para Facilitar La Conexión En Espacios Reducidos Con Ángulo Recto.
- Resistente A La Corrosión Y Al Desgaste, Garantizando Larga Vida Útil.
- Uso Recomendado En Instalaciones Domésticas, Comerciales E Industriales.

SOLVEX

SP-75050



- Brass body
- Maximum pressure at 23 °C:
14 kg/cm² / 200 psi
- Maximum pressure at 60 °C:
11 kg/cm² / 160 psi
- 16mm*M1/2"

90° elbows, male thread 1/2"

