



SP-75031



- Brass body
- Maximum pressure at 23 °C: 14 kg/cm² / 200 psi
- Maximum pressure at 60 °C: 11 kg/cm² / 160 psi
- 20mm*20mm

90° elbows 3/4"

CÓDIGO:
SP-75031

FICHA TÉCNICA

Codo De Compresión 90° 3/4" (20Mm X 20 Mm) En Latón. Conector Para Agua Y Gas.



***Nombre:** Codo De Compresión 90° 3/4" (20mm x 20 mm) En Latón

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

Código de Barras: 7518675031012

Código de producto: SP-75031

Garantía: 2 años

Procedencia: Importado

Tipo: Conexiones Compress (Compresión)

INFORMACIÓN ADICIONAL

Codo De Compresión 90°

- Fabricado En Latón Sólido De Alta Resistencia, Duradero Y Anticorrosivo.
- Diseño En Codo De 90°, Ideal Para Cambios De Dirección En Tuberías.
- Medida: 3/4"" (20 Mm X 20 Mm).
- Presión Máxima A 23 °C: 14 Kg/Cm² / 200 Psi.
- Presión Máxima A 60 °C: 11 Kg/Cm² / 160 Psi.
- Apto Para Instalaciones De Agua Y Gas En Uso Doméstico E Industrial.
- Unión Segura Y Hermética, Sin Necesidad De Soldadura.

SP-75031

- Brass body
- Maximum pressure at 23 °C:
● 14 kg/cm² / 200 psi
- Maximum pressure at 60 °C:
● 11 kg/cm² / 160 psi
- 20mm*20mm

90° elbows 3/4"**Hart**