



## FICHA TÉCNICA

Codo De Compresión 90° 3/8" En Latón. Conector Angular Para Tuberías De Gas Y Agua (16Mm).



**CÓDIGO:**

**SP-75516**

**\*Nombre:** Codo De Compresión 90° 3/8" En Latón

**Cantidades por caja:** 160 pcs=1 ctn/160 pzs=1 ctn

**Código de Barras:** 7518675516014

**Código de producto:** SP-75516

**Garantía:** 2 años

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Conexiones Compres (Compresión)

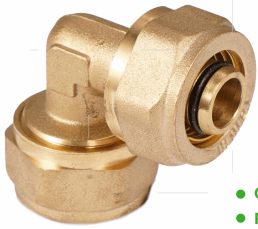
## INFORMACIÓN ADICIONAL

Codo De Compresión 90°

- Fabricado En Latón De Alta Resistencia, Ideal Para Instalaciones De Gas Y Agua.
- Diseño En Codo De 90° Que Permite Desvíos Precisos En Espacios Reducidos.
- Sistema De Unión Por Compresión, Garantiza Un Sellado Firme Y Seguro Sin Necesidad De Soldadura.
- Medida: 3/8" (16 Mm) X 3/8" (16 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.
- Resistente A La Corrosión Y Altas Temperaturas, Prolonga La Vida Útil De La Instalación.
- Fácil De Instalar Y Mantener, Ideal Para Tuberías De Cobre, Pex Y Polietileno Compatibles Con Compresión.

**SOLVEX**

**SP-75516**



- Cuerpo de latón
- Para gas

**Codos 90° 3/8" (16mm) \*3/8" (16mm)**

