

Stecker 90° mit zylindrischem Innengewinde



IG BSPP

G 3/8

Max. Betriebsdruck

10 bar

Durchfluß

85 l/min ($\Delta P = 0,5\text{bar}$)

Durchgang

12 mm

Temperatur

-15°C bis +90°C

Werkstoff

Körper: Messing vernickelt

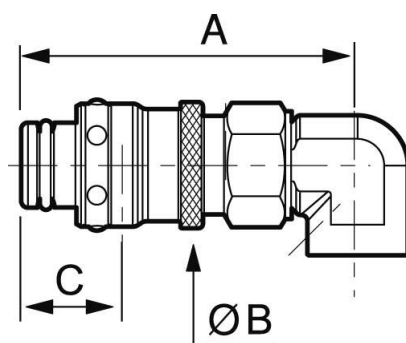
Beschreibung

Artikelnummer

CPI 126102RE

IG BSPP

G 3/8



Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm | C mm |
|---------------------|------|------|------|
| CPI 126102RE | 74.5 | 28 | 22.4 |