

## Stecknippel mit Volldurchgang und zylindrischem Außengewinde



### Durchmesser (mm)

6

### IG BSPP

G 1/4

### Max. Betriebsdruck

16 bar

### Temperatur

+15°C bis +200°C

### Werkstoff

Ø 6 - 9 - 12 mm : Messing

Ø 16 mm : Edelstahl und

Chrom

### Anwendungen

Kühlkreise, Reinigung,

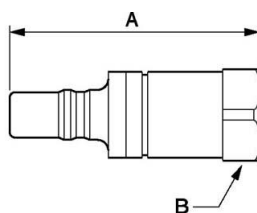
Spülung,

Lebensmittelindustrie

## Beschreibung

Artikelnummer	Durchmesser (mm)	IG BSPP
<b>PREOL 066101</b>	6	G 1/4
<b>PREOL 096101</b>	9	G 1/4
<b>PREOL 096102</b>	9	G 3/8
<b>PREOL 126103</b>	12	G 1/2

Artikelnummer	Durchmesser (mm)	IG BSPP
<b>PREOL 166104</b>	16	G 3/4



### Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm
<b>PREOL 066101</b>	47	17
<b>PREOL 096101</b>	48	19
<b>PREOL 096102</b>	37	22
<b>PREOL 126103</b>	46.5	27.5
<b>PREOL 166104</b>	58	32