

## Kupplung mit zylindrischem Innengewinde



### IG BSPP

G 1/4

### Technologie

"One-Push"-Sicherheit  
(Schutz vor Peitschenhieb)

### Betriebsdruck

2 bis 12 bar

### Durchsatz bei 6 Bar

2028 l/min ( $\Delta P = 0,6$  bar)

### Durchgang

8 mm

### Temperatur

-15°C bis +70°C

### Werkstoff

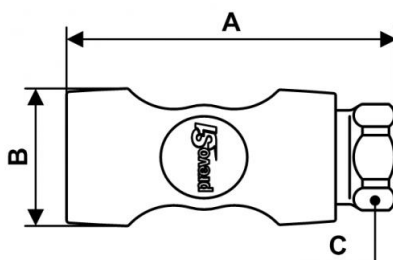
Körper : Verbundwerkstoff

### Vorteile

Antistatisch Kratzschutz

## Beschreibung

Artikelnummer	IG BSPP
<b>ISI 081101</b>	G 1/4
<b>ISI 081102</b>	G 3/8
<b>ISI 081103</b>	G 1/2



### Dimensions

Artikelnummer	A mm	B mm	C mm
<b>ISI 081101</b>	82.4	33	23
<b>ISI 081102</b>	82.4	33	23
<b>ISI 081103</b>	89.4	33	26