

## Kupplung mit zylindrischem Außengewinde



### AG BSPP

G 3/8

### Technologie

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

### Betriebsdruck

2 bis 16 bar

### Durchsatz bei 6 Bar

3686 l/min ( $\Delta P = 0,6$  bar)

### Durchgang

11 mm

### Temperatur

-15°C bis +70°C

### Werkstoff

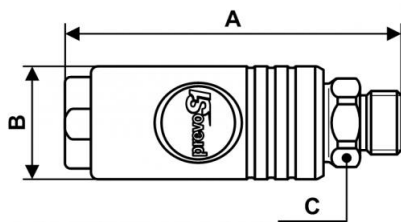
Körper : Edelstahl

### Vorteile

Antistatisch Ausgezeichnete  
Leistung Harte  
Einsatzbedingungen

## Beschreibung

| Artikelnummer     | AG BSPP |
|-------------------|---------|
| <b>ISI 111152</b> | G 3/8   |
| <b>ISI 111153</b> | G 1/2   |
| <b>ISI 111154</b> | G 3/4   |



## Dimensions

| Artikelnummer     | A mm  | B mm | C mm |
|-------------------|-------|------|------|
| <b>ISI 111152</b> | 108.9 | 37   | 26   |
| <b>ISI 111153</b> | 109.9 | 37   | 26   |
| <b>ISI 111154</b> | 114.4 | 37   | 32   |