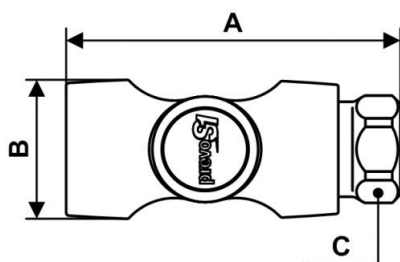


Kupplung mit zylindrischem Innengewinde



| | | | |
|---|---|--|--|
| <p><u>IG BSPP</u> G 1/4</p> | <p><u>Technologie</u> "One-Push"-Sicherheit (Schutz vor Peitschenhieb)</p> | <p><u>Betriebsdruck</u> 2 bis 12 bar</p> | <p><u>Durchsatz bei 6 Bar</u> 800 l/min ($\Delta P = 0,6$ bar)</p> |
| <p><u>Durchgang</u> 6 mm</p> | <p><u>Temperatur</u> -15°C bis +70°C</p> | <p><u>Werkstoff</u> Körper : Verbundwerkstoff</p> | <p><u>Vorteile</u> Antistatisch Kratzschutz</p> |

| Beschreibung | |
|---------------|---------|
| Artikelnummer | IG BSPP |
| ASI 061101 | G 1/4 |
| ASI 061102 | G 3/8 |
| ASI 061103 | G 1/2 |



Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm | C mm |
|-------------------|------|------|------|
| ASI 061101 | 68.6 | 30 | 20 |
| ASI 061102 | 74 | 30 | 20 |
| ASI 061103 | 80.1 | 30 | 26 |