

## Schlauchtülle mit zylindrischem Außengewinde, Ersatz-Nitrildichtung - JMJ



### AG BSPP

G 1/8

### Für Schlauch mit

Innen-Ø (mm)

6

### Technologie

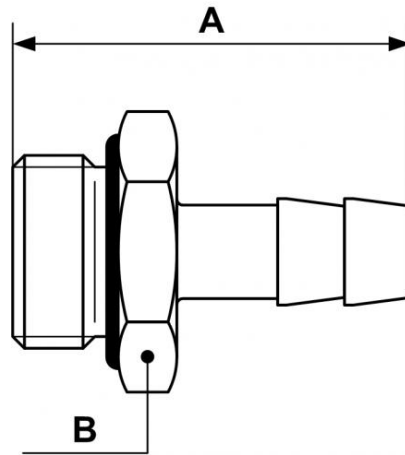
Voller Durchgang

### Betriebsdruck

0 bis 15 bar

## Beschreibung

| Artikelnummer   | AG BSPP | Für Schlauch mit Innen-Ø (mm) |
|-----------------|---------|-------------------------------|
| <b>JMJ 1806</b> | G 1/8   | 6                             |
| <b>JMJ 1406</b> | G 1/4   | 6                             |
| <b>JMJ 1407</b> | G 1/4   | 7                             |
| <b>JMJ 1408</b> | G 1/4   | 8                             |
| <b>JMJ 3808</b> | G 3/8   | 8                             |
| <b>JMJ 1210</b> | G 1/2   | 10                            |
| <b>JMJ 1216</b> | G 1/2   | 16                            |



### Dimensions

| Artikelnummer | A mm | B mm |
|---------------|------|------|
| JMJ 1806      | 30   | 14   |
| JMJ 1406      | 32   | 17   |
| JMJ 1407      | 34.4 | 16   |
| JMJ 1408      | 33   | 18   |
| JMJ 3808      | 34   | 21   |
| JMJ 1210      | 36   | 26   |
| JMJ 1216      | 36   | 26   |