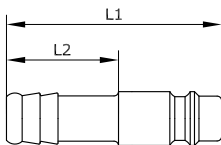


### Stecknippel aus Edelstahl 1.4305 mit Innengewinde für Kupplungs Dosen Nennweite 7,2/7,8

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar  
 Temperaturbereich: -15 °C bis +200 °C  
 Werkstoff: Edelstahl 1.4305

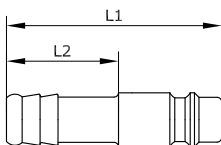
| Anschluss | L1 | L2 | SW |
|-----------|----|----|----|
| G 1/8 i   | 30 | 7  | 14 |
| G 1/4 i   | 33 | 10 | 17 |
| G 3/8 i   | 33 | 10 | 19 |
| G 1/2 i   | 35 | 12 | 24 |



### Stecktülle aus Messing mit Schlauchanschluss für Kupplungs Dosen Nennweite 7,2/7,8

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar  
 Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C  
 Werkstoff: Messing

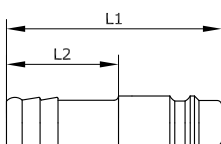
| Anschluss Schlauch-Innen-Ø | L1 | L2 | Artikel-Nr. |
|----------------------------|----|----|-------------|
| 4                          | 48 | 25 | 410100      |
| 6                          | 48 | 25 | 410101      |
| 8                          | 48 | 25 | 410102      |
| 9                          | 48 | 25 | 410103      |
| 10                         | 48 | 25 | 410104      |
| 13                         | 48 | 25 | 410105      |



### Stecktülle aus Messing vernickelt mit Schlauchanschluss für Kupplungs Dosen Nennweite 7,2/7,8

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar  
 Temperaturbereich: -20 °C bis +100 °C  
 Werkstoff: Messing vernickelt

| Anschluss Schlauch-Innen-Ø | L1 | L2 | Artikel-Nr. |
|----------------------------|----|----|-------------|
| 4                          | 48 | 25 |             |
| 6                          | 48 | 25 | 410800      |
| 8                          | 48 | 25 | 410801      |
| 9                          | 48 | 25 | 410802      |
| 10                         | 48 | 25 | 410803      |
| 13                         | 48 | 25 | 410804      |



### Stecktülle aus Stahl mit Schlauchanschluss für Kupplungs Dosen Nennweite 7,2/7,8

Betriebsdruck (ohne Pulsation): 35 bar  
 Temperaturbereich: -15 °C bis +200 °C  
 Werkstoff: Stahl, gehärtet und verzinkt

| Anschluss Schlauch-Innen-Ø | L1 | L2 | Artikel-Nr. |
|----------------------------|----|----|-------------|
| 6                          | 48 | 25 |             |
| 8                          | 48 | 25 | 410952      |
| 9                          | 48 | 25 | 410953      |
| 10                         | 48 | 25 | 410954      |
| 13                         | 48 | 25 | 410955      |