

# Y-Steckverbindung

Serie »metallica«

**PLUS**

Artikel Nr. 129844

Typen Nr. 853.004



Beispielhafte Darstellung

Schnellsteckverbindungen komplett aus Messing vernickelt.

Die Teile mit zylindrischem Gewinde sind mit einem FKM-O-Ring ausgestattet. Die konischen Gewinde sind mit der Dispersion preCOTE 5 beschichtet, so dass alle Verbindungen dieser Serie auch bei hohen Temperaturen eingesetzt werden können (Medium Druckluft).

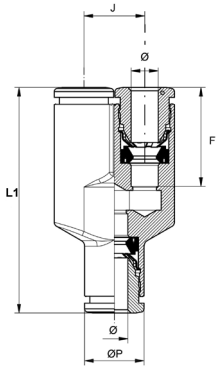
## Technische Informationen

|   |  |
|---|--|
| Arbeitsdruck                              | -0,98 - 16 bar                           |
| Betriebstemperatur                        | -20 bis 150 °C                           |
| Serie                                     | metallica                                |
| Material                                  | Messing vernickelt                       |
| Medium                                    | Druckluft                                |
| Dichtmaterial                             | FKM                                      |
| Lösering                                  | Messing vernickelt                       |
| Spannring                                 | Edelstahl                                |
| Anwendungsbereich                         | Druckluftanlagen, Schweißtechnik, Vakuum |
| Empfohlener Schlauch für Schlauch-Außen-Ø | PA und PU<br>4 mm                        |
| L1  | 34,2 mm                                  |

## Kaufmännische Daten

|                         |              |
|-------------------------|--------------|
| Zolltarifnummer         | 74122000     |
| Ursprungsland           | IT           |
| eCl@ss 5.1.4            | 27294201     |
| eCl@ss 9.0              | 27294201     |
| UNSPSC_Code_v190501     | 27131613     |
| UNSPSC_CodeDesc_v190501 | Air coupling |

## Abmessungen



| für Schlauch-<br>Außen-Ø<br>mm | F<br>mm | L1<br>mm | ØP<br>mm | J<br>mm |
|--------------------------------|---------|----------|----------|---------|
| 4                              | 15,0    | 34,2     | 9,0      | 9,2     |