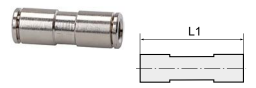


# **Gerade Steckverbindung**

Serie »metallica«



Artikel Nr. 108966 Typen Nr. 847.004



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	PA, PU		
für Schlauch-Außen-Ø	4 mm		
L1	31,0 mm		

#### Kaufmännische Daten

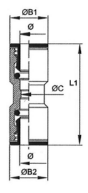
Zolltarifnummer	74122000
Ursprungsland	IT
eCl@ss 5.1.4	27294201
eCl@ss 9.0	27294201
UNSPSC_Code_v190501	27131613
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Air coupling



## **Material Informationen**

REACH SVHC1 Stoff Name	lead
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS compliant
REACH Info	contains SVHC substance

# Abmessungen



für Schlauch- Außen-Ø	Ø B1	Ø B2	ØС	L1
mm	mm	mm	mm	mm
4	9,0	9,0	3,0	31,0

## Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Lösewerkzeug für Schnellsteckverbindungen, für Schlauch-Außen-Ø 3 - 10 mm	108853	LW3-10
Lösewerkzeug für Schnellsteckverbindungen, für Schlauch-Außen-Ø 4 - 14 mm	121863	LW4-14
Stecknippel »metallica«, Schlauch-Außen-Ø 4 mm, Arbeitsdruck -0,98 bis 16 bar, Betriebstemp20 °C bis 80 °C, Messing vernickelt	142787	8865.004
Verschlussstecker »value line«, Steckn. 4 mm, Arbeitsdruck -0,98 bis 16 bar, Betriebstemp20 °C bis 80 °C, Messing vernickelt	116299	58.004-E