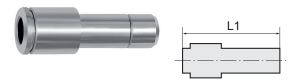


Gerade Steckverbindung

Serie »metallica«



Artikel Nr. 108994 Typen Nr. 867.0604



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).

Nur für den Einsatz in Kombination mit Schnellsteckverbindungen der Serie »metallica« empfohlen. Die Eignungsprüfung für den Einsatz mit anderen Serien obliegt dem Anwender.

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	
Hinweis	mit Stecknippel	
Ausführung	reduzierend	
für Schlauch-Außen-Ø	4 mm	
L1	29,5 mm	
Stecknippel	6 mm	



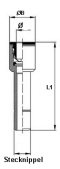
Kaufmännische Daten

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



Stecknippel	für Schlauch- Außen-Ø	Ø B	L1
mm	mm	mm	mm
6	4	9,0	29,5

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



Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
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