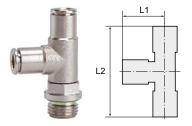


T-Steckverschraubung

Serie »metallica«



Artikel Nr. 130111 Typen Nr. 862.003-3



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
Gewindeform	Außengewinde zylindrisch
Ausführung	mit O-Ring
Bauweise	drehbar
Gewinde	M3 AG
für Schlauch-Außen-Ø	3 mm
L1	11,7 mm
L2	26,2 mm
SW	6 mm



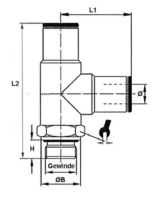
Kaufmännische Daten

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



Gewinde	für Schlauch- Außen-Ø	Ø B	Н	SW	L1	L2
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
M3 AG	3	5,8	3,0	6	11,7	26,2