

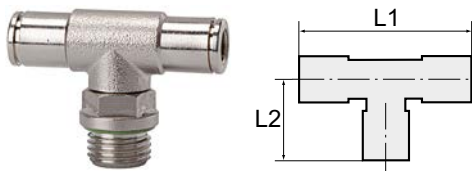
T-Steckverschraubungen

Serie »metallica«

PLUS

Artikel Nr. 108927

Typen Nr. 855.038-10



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 und PU
Ausführung	mit O-Ring
Gewinde	G 3/8
für Schlauch-Außen-Ø	10 mm
L1	53,0 mm
L2	28,0 mm
SW	16 mm
Gewindeform	Außengewinde zylindrisch
Bauweise	drehbar

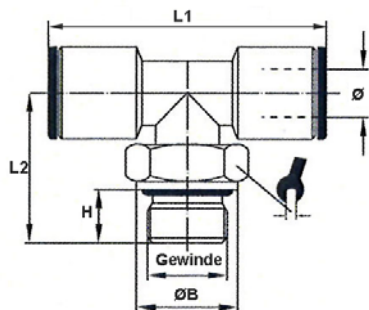
Kaufmännische Daten

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

Material Informationen

REACH SVHC1 Stoff Name	Blei
CAS-Nr. SVHC 1	7439-92-1
RoHS Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
REACH Info	enthält SVHC Stoff

Abmessungen



Gewinde	für Schlauch-Außen-Ø mm	Ø B mm	H mm	SW mm	L1 mm	L2 mm
G 3/8	10	20,0	9,0	16	53,0	28,0

Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Stecknippel »metallica«, für Schlauch-Außen-Ø 10, Messing vern.	142790	8865.010