

L-Steckverschraubungen mit Außensechskant

Serie »metallica«

PLUS ||

Artikel Nr. 108951

Typen Nr. 863.005-5



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	M5
für Schlauch-Außen-Ø	5 mm
L1	19,0 mm
L2	17,5 mm
SW	8 mm
Außen-Sechskant	mit
Gewindeform	Außengewinde zylindrisch
Bauweise	drehbar

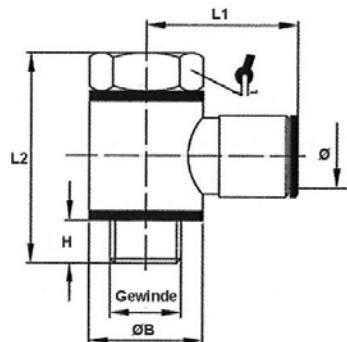
Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	74122000
Ursprungsland	IT
eClass 5.1.4	27294201
eClass 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
M5	5	SW 9	3,0	8	19,0	17,5