

# **Gerade Steckverschraubung**

Serie »metallica«



Artikel Nr. 108857 Typen Nr. 845.018-6



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
Gewinde	G 1/8 AG
für Schlauch-Außen-Ø	6 mm
L1	24,0 mm
SW	11 mm
Außen-Sechskant	mit



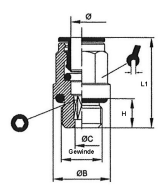
## Kaufmännische Daten

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	ØB	ØC	Н	SW	L1	0
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
G 1/8 AG	6	13,5	4,2	6,0	11	24,0	4,0

## 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



### Zubehör

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Stecknippel »metallica«, Schlauch-Außen-Ø 6 mm, Arbeitsdruck -0,98 bis 16 bar, Betriebstemp20 °C bis 80 °C, Messing vernickelt	142788	8865.006
Verschlussstecker »value line«, Steckn. 6 mm, Arbeitsdruck -0,98 bis 16 bar, Betriebstemp20 °C bis 80 °C, Messing vernickelt	116300	58.006-E