

Spiralschlauch-Kupplung-Set

Spiralschlauch aus Polyurethan



Artikel Nr. 158198

Typen Nr. SP8300PUSSK



Beispielhafte Darstellung

Der äußerst elastische Polyurethanschlauch verfügt über eine ähnliche Rückholkraft wie der herkömmliche Polyamid-Spiralschlauch, neigt jedoch weniger zur Schleifenbildung und hat eine deutlich höhere Abriebfestigkeit. Die Gefahr des Verkratzens von lackierten oder empfindlichen Oberflächen ist somit geringer. Der Schlauch ist extrem flexibel und knickfest.

Nicht geeignet für die direkte Montage an pulsierendem Werkzeug. Wir empfehlen die Verwendung unserer Vibrationsdämpfer, gemäß ISO 6150, § 7.1.

Technische Informationen

Betriebstemperatur	-20 bis 60 °C
max. Betriebsdruck bei 23 °C	12 bar
Schlauch-Ø	8x5 mm
Windungen	29
Arbeitslänge max.	3,0 m
äußerer Windungs-Ø	42 mm
Material	Polyester-Polyurethan
Shore-Härte	98A

mit Schnellverschlusskupplung NW 7,8 und Stecknippel, Stahl verzinkt

Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	39173300	
Ursprungsland	CN	
eCl@ss 5.1.4	27294101	
eCl@ss 9.0	27294190	
UNSPSC_Code_v190501	40142002	
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Air hoses	

RIEGLER & Co. KG Schützenstraße 27 72574 Bad Urach Tel. +49 7125 9497-642 technik@riegler.de



Arbeitslänge



Die Arbeitslänge ist die maximal zulässige Streckung (Grenzwert). Nach überschreiten des Grenzwertes kann eine bleibende Verformung eintreten.

Ersatzteil

	Artikel Nr.	Typen Nr.	
Schnellverschlusskupplung NW 7,8, Stahl, G 1/4 IG	141515	244.71-E	
Nippel für Kupplungen NW 7,2 - NW 7,8, Stahl, G 1/4 IG	141550	244.551	
Spiralschl., Verschraubung, Knickschutz, PU, G 1/4, ø 8x5, 3,0 m	158156	SP8300PU	