

Spiralschlauch-Kupplung-Set

Spiralschlauch aus Polyamid, PA12

MAX

Artikel Nr. 158140

Typen Nr. SP8750PADSK



Beispielhafte Darstellung

Für den sicheren und effektiven Durchfluss. Platzsparend durch kleine Windungen, leichte Handhabung durch geringes Gewicht.

Nicht geeignet für die direkte Montage an pulsierendem Werkzeug.

Wir empfehlen die Verwendung unserer Vibrationsdämpfer, gemäß ISO 6150, § 7.1.

Technische Informationen

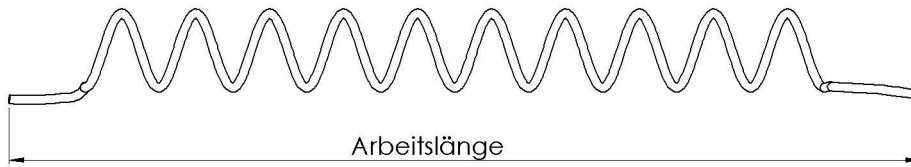
Betriebstemperatur	-20 bis 70 °C
max. Betriebsdruck bei 23 °C	12 bar
Schlauch-Ø	8x6 mm
Windungen	37
Arbeitslänge max.	7,5 m
Material	Polyamid, PA12
Shore-Härte	65D
Spiral-Ø außen	90 mm

mit Druckknopf-Sicherheitskupplung NW 7,4 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

Arbeitslänge



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

Ersatzteil

	Artikel Nr.	Typen Nr.
Nippel f. Kuppl. NW7,2-7,8, Stahl gehärtet/verz., G 1/4 IG, 0- 35	107551	243.55 ST
Spiralschlauch, Verschraubung, Polyamid, R 1/4, ø 8x6, 7,5 m	158116	SP8750PA
Druckknopf-Sicherheitskupplung NW 7,4, G1/4IG	199979	DKSKIG14