Polyamid-Spiralschläuche

360° schw schwenkbar

Polyamid-Spiralschläuche mit Knickschutz, 360° drehbar DIN 73378 / DIN 74324**

Eigenschaften: Polyamid-Spiralschläuche zeichnen sich durch Ihre hohen Betriebsdrücke, hohe thermische Stabilität, gute chemische Resistenz (Wetterfestigkeit), gute Knickfestigkeit und hohe Rückholkraft aus. Aus diesem Grund werder sie auch oft in LKW-Druckluftbremssystemen eingesetzt. Farbe schwarz ist UV-beständig.

Werkstoff: PA 12 W

Temperaturbereich: -40°C bis max. +90°C

Standardfarbe: blau

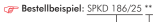
Poptional: Farben schwarz, natur, rot, gelb

√orteile: • mit Schwenkanschlüssen für langsame Drehbewegungen, um das Verdrehen der Schläuche zu vermeiden

• axiale Abgänge für mehr Arbeitsraum

Тур	Тур	Тур			
Arbeitslänge	Arbeitslänge	Arbeitslänge	Schlauch Ø		Wickel Ø
2,5 mtr.	5 mtr.	7,5 mtr.	außen x innen	Betriebsdruck	Gewinde innen
SPKD 186/2,5	SPKD 186/5	SPKD 186/7,5	6 x 4	27 bar	G 1/8" 60
SPKD 148/2,5	SPKD 148/5	SPKD 148/7,5	8 x 6	19 bar	G 1/4" 80
SPKD 1410/2,5	SPKD 1410/5	SPKD 1410/7,5	10 x 8	15 bar	G 1/4" 90
SPKD 3812/2,5	SPKD 3812/5	SPKD 3812/7,5	12 x 9	19 bar	G 3/8" 90
SPK 1215/2,5*	SPK 1215/5*	SPK 1215/7,5*	15 x 12	15 bar	G 1/2" 150

^{*} Anschluss starr ** nur Farbe schwarz: DIN 74324



Standardtyp

Kennzeichen der Optionen: .SCHWARZ ● Farbe schwarz NATUR Farbe rot ROT Farbe gelb .GELB



Eigenschaften: Polyamid-Spiralschläuche zeichnen sich durch Ihre hohen Betriebsdrücke, hohe thermische Stabilität, gute chemische Resistenz (Wetterfestigkeit), gute Knickfestigkeit und hohe Rückholkraft aus. Aus diesem Grund werden sie auch oft in LKW-Druckluftbremssystemen eingesetzt.

Werkstoff: PA 12 W

Temperaturbereich: -20°C bis max. +90°C

Farbe: blau

√orteile: • mit Schwenkanschlüssen für langsame Drehbewegungen, um das Verdrehen der Schläuche zu vermeiden

• mit Kupplungsdose und Kupplungsstecker - sofort am Arbeitsplatz einsetzbar

• axiale Abgänge für mehr Arbeitsraum

Тур	Тур	Тур			
Arbeitslänge	Arbeitslänge	Arbeitslänge	Schlauch Ø		Wickel Ø
2,5 mtr.	5 mtr.	7,5 mtr.	außen x innen	Betriebsdruck	innen
SPKD 148/2,5 KDG	SPKD 148/5 KDG	SPKD 148/7,5 KDG	8 x 6	19 bar	80
SPKD 1410/2,5 KDG	SPKD 1410/5 KDG	SPKD 1410/7,5 KDG	10 x 8	15 bar	90
SPKD 3812/2,5 KDG	SPKD 3812/5 KDG	SPKD 3812/7,5 KDG	12 x 9	19 bar	90

360° schwenkbar 360° schwenkhar

Standard

Werkstoffe: Körper: Aluminium mit Kunststoffbeschichtung, Kurzdüse: Stahl verzinkt, Innenteile: Messing, Edelstahl, NBR,

Schlauch: PA 12 W, Kupplung: Messing

Betriebsdruck: max. 10 bar Temperaturbereich: -20°C bis max. +80°C

Düsengewinde: M 12x1,25*

Vorteile: • Mit Schwenkanschlüssen für langsame Drehbewegungen, um das Verdrehen der Schläuche zu vermeiden.

• Axiale Abgänge für mehr Arbeitsraum

Ausblaspistolen-Set mit Spiralschlauch

Sofort verwendbar

Universell einsetzbar, da mit Kupplungsdose und Kupplungsstecker NW 7.2 gusgestattet

Тур	Тур	Тур					
Arbeitslänge	Arbeitslänge	Arbeitslänge	Schlauch Ø				
2,5 mtr.	5 mtr.	7,5 mtr.	außen x innen				
SPKD 148/2 5 BLP	SPKD 148/5 BLP	SPKD 148/7 5 BLP	8 x 6				







Kompaktschlitter mit Führung ab Seite 873



ab Seite 904



Vibratoren auf Seite 898



Schwenk-Klemmauf Seite 876

Hochleistungs Blaspistolen ab Seite 938



Wartungseinheiten ab Seite 558



Druckluftbehälte



Druckerhöher his 20 har auf Seite 643



FESTO Spiralschläuche finden Sie in unserem Online-Shop

