

### Spiralisierter oder gerader Polyurethanschlauch komplett montiert mit Sicherheitskupplung NW 7,6 und Stahnnippel

#### Kupplung

Hochwertige Sicherheitskupplung aus Stahl / Messing verzinkt für hohe Durchflusswerte, speziell konzipiert für alle Anwendungen mit hohem mechanischem Verschleiß.

Starke, stoßfeste und vibrationsstabile Konstruktion für anspruchsvolle Anwendungen.

#### Polyurethanschlauch

Äußerst flexibler, extrem knickfester und schmutzunempfindlicher Spiralschlauch mit hoher Reiß-, Zug- und Stoßbelastbarkeit bei langer Lebensdauer und hervorragenden Alterungsqualitäten. Er verfügt weiterhin über einen hervorragenden Abriebwiderstand und ist UV-resistent.

Betriebsdruck: Spiralschlauch: 10 bar  
 Gerader Schlauch: 16 bar

Mediums- und Umgebungstemperatur: -20 °C bis +60 °C



SP 246-104

### Spiralschlauch-Kupplung-Set mit Sicherheitskupplung NW 7,6

Art.-Nr.	Spiral- durchmesser	Schlauchmaß	Arbeitslänge
SP 246-102	52	10 x 6,5	2 m
SP 246-104	52	10 x 6,5	4 m
SP 246-106	52	10 x 6,5	6 m
SP 246-108	52	10 x 6,5	8 m
SP 246-122	65	12 x 8	2 m
SP 246-124	65	12 x 8	4 m
SP 246-126	65	12 x 8	6 m
SP 246-128	65	12 x 8	8 m

#### Abteilung ZeDok

Tel. 07125/949741, 949742, 949753

Fax. 07125/949799

e-mail: [zedok@riegler.de](mailto:zedok@riegler.de)

Ausgabe 02/2011

Technische Änderungen vorbehalten.

**Riegler & Co. KG**, Druckluft-Armaturen

Schlauch-Kupplung-Set, gerade Ausführung mit Sicherheitskupplung NW 7,6

Art.-Nr.	Schlauchmaß	Arbeitslänge
SKS 248.1210	12 x 8	10
SKS 248.1215	12 x 8	15
SKS 248.1610	16 x 11	10
SKS 248.1615	16 x 11	15



SKS 248.1210

**Luftstrom**

- Schlauch 5 x 8 mm
- Schlauch 6,5 x 8 mm
- Schlauch 8 x 12 mm
- Schlauch 11 x 16 mm

