



# **PUR-Schlauch-Kupplung-Sets**

Artikel Nr. SP 246-102 bis SP 246-128 Artikel Nr. SKS 248.1210 bis SKS 248.1615

Spiralisierter oder gerader Polyurethanschlauch komplett montiert mit Sicherheitskupplung NW 7,6 und Stahlnippel.

### 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

Shore-Härte  $95A \pm 2A$ 

Berstdruck 25 bar (bei +20 °C)

Glasübergangstemperatur -39 °C

Spiralschlauch-Kupplung-Set mit Sicherheitskupplung NW 7,6								
Artikel Nr.	ldent Nr.	Spiraldurchmesser	Schlauchmaß	Arbeitslänge	Gewicht			
		mm	mm	m	g/m			
SP 246-102	113487	52	10x6,5	2,0	55,0			
SP 246-104	113488	52	10x6,5	4,0	55,0			
SP 246-106	113489	52	10x6,5	6,0	55,0			
SP 246-108	113490	52	10x6,5	8,0	55,0			
SP 246-122	113491	65	12x8	2,0	77,0			
SP 246-124	113492	65	12x8	4,0	77,0			
SP 246-126	113493	65	12x8	6,0	77,0			
SP 246-128	113494	65	12x8	8,0	77,0			

Schlauch-Kupplung-Set, gerade Ausführung mit Sicherheitskupplung NW 7,6								
Artikel Nr.	Ident Nr.	Schlauchmaß	Arbeitslänge	Gewicht				
		mm	m	g/m				
SKS 248.1210	113499	12x8	2,0	55,0				
SKS 248.1215	113500	12x8	4,0	55,0				
SKS 248.1610	113501	16x11	6,0	55,0				
SKS 248.1615	113502	16x11	8.0	55,0				





SKS 248.1210

Abteilung eDocumentation

Tel. 07125 9497-41, -42, -53, -260, -330

Fax 07125 9497-99

e-mail: <u>eDocumentation@riegler.de</u>

Ausgabe 07/2016

Technische Änderungen vorbehalten.

RIEGLER & Co. KG www.riegler.de

## P 7-61

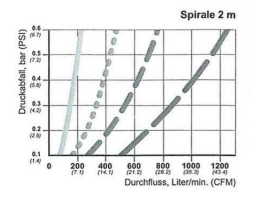
# PUR-Schlauch-Kupplung-Sets Artikel Nr. SP 246-102 bis SP 246-128

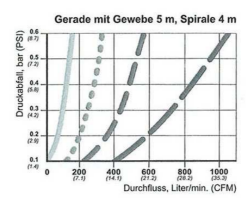
Artikel Nr. SKS 248.1210 bis SKS 248.1615

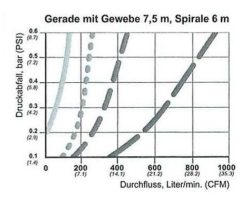


### Luftstrom

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







# Gerade mit Gewebe 10 m, Spirale 8 m Druckabfall, bar (PSI) (8.2) (2.8) (3.7) (3.8) (3.7) (3.8) (3.7) (3.8) ( 200 300 400 500 600 700 800 900 (7.1) (10.6) (14.1) (17.7) (21.2) (24.7) (28.2) (31.8) Durchfluss, Liter/min. (CFM)

