## K-SPIR SCHL DREH VERSCHRAU

Spiralschlauch, mit drehbarer Verschraubung und Knickschutzfeder



Eigenschaften

Betriebstemperatur -40 °C bis +74 °C



## Hinweis

A 411 1

Weitere Angaben auf Anfrage.

## **Beschreibung**

In Standardausführung und in gewebeverstärkter Ausführung für höhere Drücke. Der äußerst elastische Polyurethanschlauch verfügt über eine ähnliche Rückholkraft wie der herkömmliche Nylon-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.

Artikel							
Bezeichnung	Gewinde	Ø Schlauch Innen	Ø Schlauch Außen	Ø Äußere Windung (mm)	max. Betriebsdruck bei 23°C (bar)	max. Arbeitslänge	
K- 07 10 07 19	G 1/4	5,0	8,0	40	10	3,0	
K- 07 10 07 20	G 1/4	5,0	8,0	40	10	6,0	
K- 07 10 07 21	G 1/4	5,0	8,0	40	10	7,5	
K- 07 10 07 22	G 1/4	6,3	9,5	60	10	3,0	
K- 07 10 07 23	G 1/4	6,3	9,5	60	10	6,0	
K- 07 10 07 24	G 1/4	6,3	9,5	60	10	7,5	
K- 07 10 12 77	G 1/4	6,3	9,5	60	10	10,0	
K- 07 10 07 25	G 3/8	8,0	12,0	80	9	3,0	
K- 07 10 07 26	G 3/8	8,0	12,0	80	9	6,0	
K- 07 10 07 27	G 3/8	8,0	12,0	80	9	7,5	
K- 07 10 12 86	G 3/8	8,0	12,0	80	9	10,0	

be	hör
	be

K-DREHBARE VERSCHRAUBUNG Drehbare Verschraubung