

# GASDRUCKFEDERN-ZUBEHÖR VERBUNDSYSTEM, 24°-KONUS-MIKRO

2480.00.27.01

## Schlauchanschluss M8x1

### Bestellhinweis:

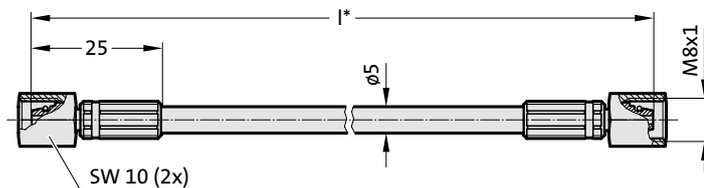
kürzeste Fertigungslänge:  
90 mm ohne Knickschutz  
150 mm Knickschutz einseitig  
300 mm Knickschutz beidseitig  
Mindestbiegeradius: R20 mm

\*Messschlauch in folgenden Längen lieferbar:

5 mm Stufung ≤ 1000 mm  
10 mm Stufung > 1000 mm  
100 mm Stufung > 4000 mm  
500 mm Stufung > 6000 mm

2480.00.27.01.

Verbindungsschlauch, 24°-Konus-Mikro, beidseitig gerade  
(Verbindungsschlauch, Dichtkegel mit Überwurfmutter und O-Ring)



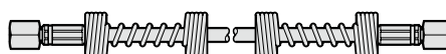
2480.00.27.01.....1

Knickschutzwendel einseitig



2480.00.27.01.....2

Knickschutzwendel beidseitig

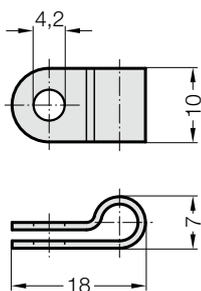


### Bestell-Beispiel:

Schlauchanschluss M8x1	= 2480.00.27.01.	Schlauchanschluss M8x1	= 2480.00.27.01.
l = 90 mm	= 0090	l = 90 mm	= 0090.
Bestell-Nummer	= 2480.00.27.01. 0090	Knickschutz einseitig	= 1
		Bestell-Nummer	= 2480.00.27.01. 0090. 1

2480.00.23.12.01

Schlauchschelle  
für Messschlauch DN2 (Ø5 mm)



### Werkstoff:

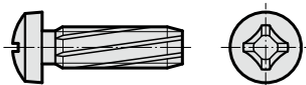
Polyamid

### Hinweis:

Lieferung ohne Schrauben

2192.50.04.012

Schneidschraube DIN 7516  
M4x12



### Hinweis:

selbstschneidend,  
Gewinde-Kernloch-Ø = 3,6 mm



2480.00.23.13.

Scheuerschutzwendel  
zum nachträglichen Anbringen auf den Schlauch



Bestell-Nr.	l [m]
2480.00.23.13.0001	1
2480.00.23.13.0002	2
2480.00.23.13.0005	5
2480.00.23.13.0010	10

Innen-Ø für 7 mm  
Schlauchaußen-Ø max. 5-11 mm  
Temperaturbereich -30°C bis +100°C

### Beschreibung:

Die Scheuerschutzwendel dient zum Schutz gegen Abrieb, ist unempfindlich gegen Luft, Wasser, Öl, Hydraulikflüssigkeiten, Benzin und andere Medien.

### Werkstoff:

Polyamid