

## Trompete und Zubehör



## Trompete

Trompete zur Führung und Federrückführung von Schlauchpaketen. Aus Aluminium oder strapazierfähigem Kunststoff.

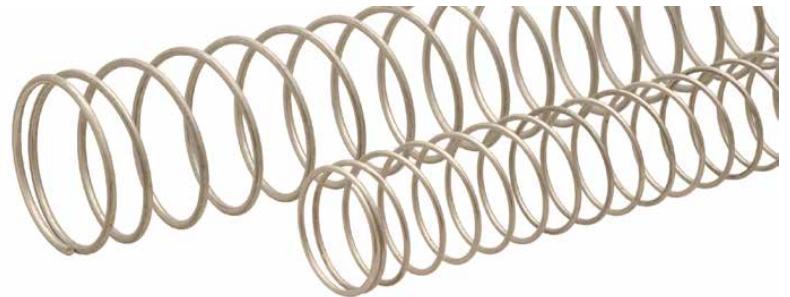
- Aluminiumvariante mit Kunststoffbeschichtung für verbesserte Gleiteigenschaften
- Kunststoffvariante mit Sicherheitsclips für eine sichere Verbindung



Nr.	Typ	Bestell-Nr.	Material	Farbe	VPE Stk.	Bemerkung
1	Trompete	82952414	Al	Schwarz	1	
2	Trompete	82692005	PA	Schwarz	1	

## Federführung

Die Druckfeder mit Federendstück dient als Längenausgleich von Schlauchpaketen, zum Beispiel an Achse 3 oder Achse 4 eines Knickarmroboters. Es bedarf hierzu einer Trompete und eines Protektors. Mit dem Protektor wird der Federweg eingestellt. Das Schlauchpaket kann sich somit den Bewegungen des Roboterarms anpassen und entstehende Längenveränderungen ausgleichen.



Nr.	Typ	Bestell-Nr.	Material	Farbe	VPE Stk.	Bemerkung
<b>Federendstück</b>						
1	Federendstück NW 36	82952418	POM	Schwarz	1	Gleitend
2	Federendstück NW 48	82952420	POM	Schwarz	1	Gleitend
3	Federendstück NW 70	82852424	POM	Schwarz	1	Fest
4	Federendstück NW 70	83692014	PA	Schwarz	1	Teilbar
<b>Druckfeder</b>						
4	Druckfeder NW 36 , L 600	82952442	Federstahl	Silber	1	
5	Druckfeder NW 48 , L 600	82952452	Federstahl	Silber	1	
6	Druckfeder NW 70 , L 800	82952454	Federstahl	Silber	1	
7	Druckfeder NW 70 , L 1100	82952466	Federstahl	Silber	1	