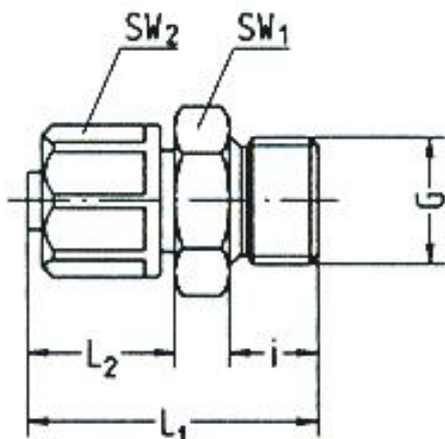


## - für PVC-Spezial-Pneumatikschlauch

Verschraubung Aluminium - Überwurf Kunststoff (11.0413/0 bis 11.0421/1 und 11.0425/0),  
 Verschraubung komplett Aluminium (11.0421/2 bis 11.0421/3 und 11.0425/1 bis 11.0425/2)

Arbeitsdruck: -0,95 bis 15 bar  
 zulässiges Medium: Luft  
 Betriebstemperatur: -15 °C bis +70 °C  
 Überwurfmutter Kunststoff: Material POM



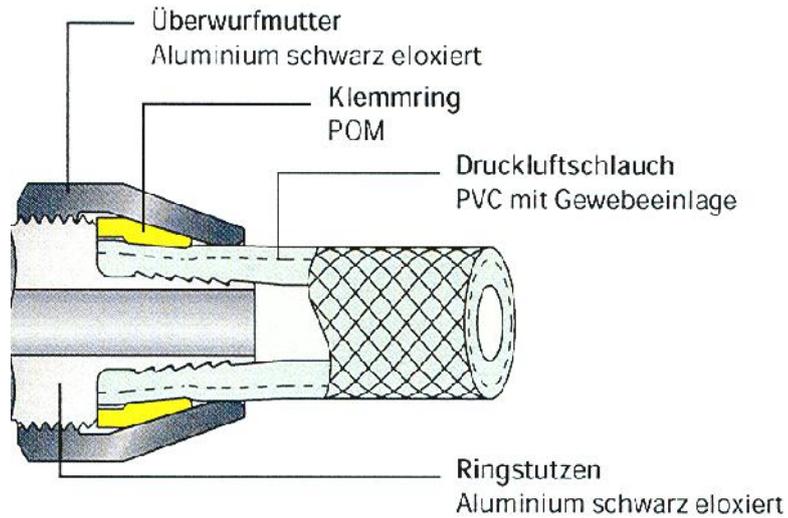
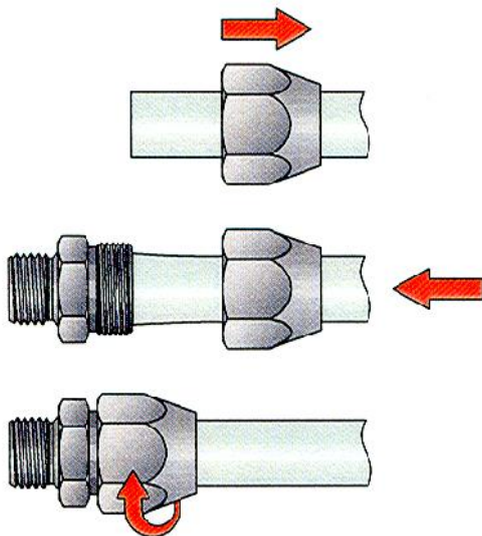
11.0421/1

### für PVC-Spezial-Pneumatikschlauch, aus Aluminium / Kunststoff

Artikel-Nr.	Gewinde G	für PVC-Schlauch	SW <sub>1</sub>	SW <sub>2</sub>	i	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	Länge
11.0413/0	1/8	6,2/4	14	13	6,5	24,0	13,0	24,0
11.0414/1	1/8	8,2/6	14	15	6,5	25,0	14,0	25,0
11.0416/1	1/4	6,2/4	17	13	9,0	27,0	13,0	27,0
11.0417/1	1/4	8,2/6	17	15	9,0	28,0	14,0	28,0
11.0418/1	1/4	10,2/8	17	16	9,0	30,0	16,0	30,0
11.0419/1	1/4	11,6/9	17	19	9,0	31,0	17,0	31,0
11.0420/1	3/8	8,2/6	19	15	9,0	29,0	14,0	29,0
11.0421/0	3/8	10,2/8	19	16	9,0	31,0	16,0	31,0
11.0421/1	3/8	11,6/9	19	19	9,0	32,0	17,0	32,0
11.0421/2	3/8	12,5/10	19	19	9,0	34,5	19,5	34,5
11.0421/3	3/8	17,6/13	22	24	9,0	36,0	21,0	36,0
11.0425/0	1/2	10,2/8	24	16	11,0	33,0	16,0	33,0
11.0425/1	1/2	12,5/10	24	19	11,0	36,5	19,5	36,5
11.0425/2	1/2	17,6/13	24	24	11,0	38,0	21,0	38,0

**Vorteile:**

- Schnelle Montage von Druckluftschläuchen
- Häufige Montage und Demontage möglich
- Keine Schlauchklemmen erforderlich
- Geringes Gewicht
- Robust
- Geeignet für Vakuum

**Handhabung:**

Schlauchende außen leicht befeuchten,  
Überwurfmutter über den Schlauch schieben.

Schlauch bis zum Anschlag auf den  
Schlauchansatz drücken.

Überwurfmutter bis zum Bund anziehen.