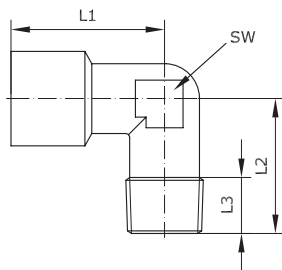


### Winkelstück aus Messing vernickelt mit konischem Außengewinde

**Betriebsdruck:** -0,95 – 25 bar  
**Temperaturbereich:** -20 °C bis +120 °C  
**Werkstoff:** Messing vernickelt

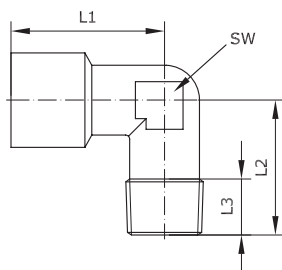
Anschluss	L1	L2	SW	Artikel-Nr.
R 1/8 a	18,5	7,5	11	
R 1/4 a	24	11	13	
R 3/8 a	27	11,5	17	
R 1/2 a	29,5	14	20	
R 3/4 a	34,5	16,5	27	
R 1 a	43	19	30	



### Winkelstück aus Messing mit konischem Außengewinde und zylindrischem Innengewinde

**Betriebsdruck:** -0,95 – 25 bar  
**Temperaturbereich:** -20 °C bis +120 °C  
**Werkstoff:** Messing

Anschluss	L1	L2	L3	SW	Artikel-Nr.
R 1/8 a - G 1/8 i	21	18,5	8	10	
R 1/4 a - G 1/4 i	25,5	23,5	11	13	410411
R 3/8 a - G 3/8 i	28	26	11,5	17	410412
R 1/2 a - G 1/2 i	33,5	31	14	21	410413
R 3/4 a - G 3/4 i	36,5	33	16	25	410414
R 1 a - G 1 i	45	39	17	30	410415



### Winkelstück aus Messing vernickelt mit konischem Außengewinde und zylindrischem Innengewinde

**Betriebsdruck:** -0,95 – 25 bar  
**Temperaturbereich:** -20 °C bis +120 °C  
**Werkstoff:** Messing vernickelt

Anschluss	L1	L2	L3	SW	Artikel-Nr.
R 1/8 a - G 1/8 i	21	18,5	7,5	11	416350
R 1/4 a - G 1/4 i	25	24	11	13	416351
R 3/8 a - G 3/8 i	28	27	11,5	17	416352
R 1/2 a - G 1/2 i	32	29,5	14	20	416353
R 3/4 a - G 3/4 i	36	34,5	16,5	27	416354
R 1 a - G 1 i	45	43	19	30	416355