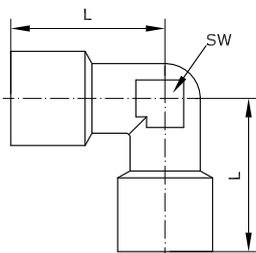


### Winkelstück aus Messing vernickelt mit konischem Außengewinde und zylindrischem Innengewinde

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

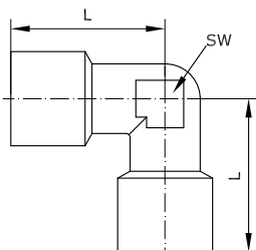
Anschluss	L1	L2	L3	SW	Artikel-Nr.
R 1/8 a - G 1/8 i	21	18	7,5	11	416350
R 1/4 a - G 1/4 i	25,5	24	11	13	416351
R 3/8 a - G 3/8 i	28	27	11,5	17	416352
R 1/2 a - G 1/2 i	32	29,5	14	20	416353
R 3/4 a - G 3/4 i	36,5	32	16,5	27	416354
R 1 a - G 1 i	45	39	19	30	416355



### Winkelstück aus Messing mit zylindrischem Innengewinde

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

Anschluss	L	SW	DN
G 1/8 i	21	10	6
G 1/4 i	25,5	13	8
G 3/8 i	28	17	11
G 1/2 i	33,5	21	15
G 3/4 i	36,5	25	19
G 1 i	45	30	24



### Winkelstück aus Messing vernickelt mit zylindrischem Innengewinde

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

Anschluss	L	SW	DN	Artikel-Nr.
G 1/8 i	21	11	6	416360
G 1/4 i	25,5	13	8	416361
G 3/8 i	28	17	11	416362
G 1/2 i	32	20	15	416363
G 3/4 i	36,5	27	19	416364
G 1 i	45	30	24	416365