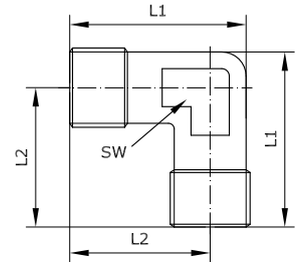


Winkelstück aus Messing mit zylindrischem Außengewinde und 45°-Innenkonus

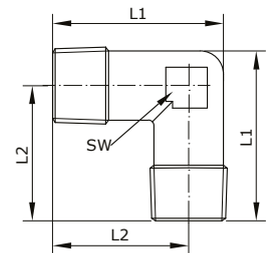
Betriebsdruck: -0,95 – 25 bar
 Temperaturbereich: -20 °C bis +120 °C
 Werkstoff: Messing

Anschluss	L1	L2	SW	DN	Artikel-Nr.
G 1/4 a	28,5	22	14	6,5	-
G 1/4 a	33,5	27	14	7	410241
G 3/8 a	33,5	27,5	13	8	410242
G 1/2 a	35,1	26	18	12	410243


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
R 1/8 a	18,5	7,5	11
R 1/4 a	24	11	13
R 3/8 a	27	12	17
R 1/2 a	29,5	14	20
R 3/4 a	32	14,5	27
R 1 a	39	16,8	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

