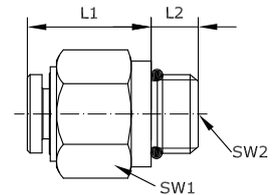


Gerade Steckverschraubung M-Push 120 aus Messing vernickelt mit zylindrischem Außengewinde und Innen- und Außensechskant

Betriebsdruck: -0,95 – 10 bar
 Temperaturbereich: -10 °C bis +80 °C
 Werkstoff Grundkörper: Messing vernickelt
 Werkstoff Lösering: POM/PA
 Werkstoff Schlauchdichtung: NBR
 Werkstoff Schlauchklemmsegment: Edelstahl
 Werkstoff Patrone: Zink vernickelt O-
 Dichtungsart am Einschraubzapfen: Ring aus NBR



Anschluss	Schlauch-Außen-Ø	L1	L2	SW1	SW2	DN	Artikel-Nr.
M 5 a	4	17,7	4	10	2	2	auf Anfrage
M 5 a	6	18	4	12	2	2	auf Anfrage
G 1/8 a	4	13,8	5,5	10	3	3	414852
G 1/8 a	6	14,7	5,5	12	4	4	414853
G 1/8 a	8	21,6	5,5	14	5	4,5	414854
G 1/8 a	10	23,4	5,5	17	5	4,5	414855
G 1/4 a	4	10,9	6,5	10	3	3	auf Anfrage
G 1/4 a	6	14,4	6,5	12	4	4	414857
G 1/4 a	8	16,5	6,5	14	5	6	414858
G 1/4 a	10	23,4	6,5	17	6	6	414859
G 1/4 a	12	26,1	6,5	21	6	6	414860
G 3/8 a	6	12	7,5	12	4	4	auf Anfrage
G 3/8 a	8	14,6	7,5	14	6	6	414862
G 3/8 a	10	18,4	7,5	17	8	9	414863
G 3/8 a	12	21,2	7,5	21	8	9	414864
G 3/8 a	14	27,5	7	22	9	9,5	auf Anfrage
G 3/8 a	16	28,6	7,5	24	8	9	auf Anfrage
G 1/2 a	8	14,6	9,5	14	6	7	auf Anfrage
G 1/2 a	10	14,6	9,5	17	8	9	auf Anfrage
G 1/2 a	12	21,3	9,5	21	8	9	auf Anfrage
G 1/2 a	14	27,5	8,5	24	11	11,5	auf Anfrage
G 1/2 a	16	28,6	9,5	24	10	11	414869