

## Gerade Steckverschraubung M-Push 120 aus Messing vernickelt mit zylindrischem Außengewinde

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
Dichtungsart am Einschraubzapfen:	O-Ring aus NBR

Anschluss	Schlauch-Außen-Ø	L1	L2	SW1	SW2	DN	Artikel-Nr.
M 5 a	4	15,3	4	10	2	2,5	
M 5 a	6	16,7	4	12	2	2,5	
G 1/8 a	4	13,5	5,5	14	3	3	414852
G 1/8 a	6	14,8	5,5	14	4	4	414853
G 1/8 a	8	20	5,5	14	5	4	414854
G 1/8 a	10	21,5	5,5	17	5	4	414855
G 1/4 a	4	10,1	7,5	17	3	3	
G 1/4 a	6	14,5	7,5	17	4	4	414857
G 1/4 a	8	16,5	7,5	17	5	6	414858
G 1/4 a	10	21,5	7,5	17	6	6	414859
G 1/4 a	12	25	7,5	21	6	6	414860
G 3/8 a	6	12	8,5	20	4	4	
G 3/8 a	8	13	8,5	20	6	6	414862
G 3/8 a	10	16	8,5	20	8	8	414863
G 3/8 a	12	21	8,5	21	8	8	414864
G 3/8 a	14	27,5	7	22	9	8	
G 3/8 a	16	27,1	8,5	24	8	8	
G 1/2 a	8	14,5	11	24	6	7	
G 1/2 a	10	13,8	11	24	8	9	
G 1/2 a	12	21,5	11	24	8	11	
G 1/2 a	14	27,5	8,5	24	11	11	
G 1/2 a	16	27	11	24	10	11	

