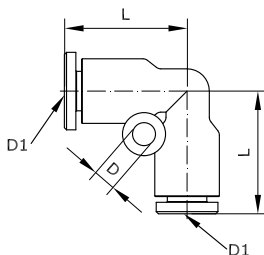


### Winkel-Steckverschraubung M-Push 120 aus Kunststoff mit Innengewinde, schwenkbar

Betriebsdruck:	-0,95 – 10 bar
Temperaturbereich:	-10 °C bis +80 °C
Werkstoff Grundkörper:	PBT
Werkstoff Gewindeteil:	Messing vernickelt
Werkstoff Lösering:	POM/PA
Werkstoff Schlauchdichtung:	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment:	Edelstahl
Werkstoff Patrone:	Zink vernickelt

Anschluss	Schlauch-Außen-Ø	L1	L2	D	SW	DN
M 5 i	4	17,5	18,5	3,2	10	2
M 5 i	6	19	19,7	3,2	12	2
G 1/8 i	4	17,7	23	3,2	14	2,6
G 1/8 i	6	19,3	24,4	3,2	14	4,6
G 1/8 i	8	22,8	27,3	3,2	14	5
G 1/8 i	10	27,6	27,3	4,2	17	5
G 1/4 i	4	17,7	26	3,2	17	2,6
G 1/4 i	6	19,3	27,4	3,2	17	4,6
G 1/4 i	8	22,8	30,3	3,2	17	6
G 1/4 i	10	27,6	34,3	4,2	17	8
G 1/4 i	12	29,6	37	4,2	21	8
G 3/8 i	6	19,3	28,7	3,2	20	4,6
G 3/8 i	8	22,8	32	3,2	20	6
G 3/8 i	10	27,6	36,3	4,2	20	8
G 3/8 i	12	29,6	38	4,2	21	9
G 1/2 i	8	22,8	34,3	3,2	24	6
G 1/2 i	10	27,6	38,8	4,2	24	8
G 1/2 i	12	29,6	40,5	4,2	24	9



### Winkel-Steckverbindung M-Push 120 aus Kunststoff

Betriebsdruck:	-0,95 – 10 bar
Temperaturbereich:	-10 °C bis +80 °C
Werkstoff Lösering:	POM/PA
Werkstoff Schlauchdichtung:	NBR
Werkstoff Schlauchklemmsegment:	Edelstahl
Werkstoff Patrone:	Zink vernickelt

Schlauch-Außen-Ø	L	D	D1	DN	Werkstoff Körper	Artikel-Nr.
4 - 4	17,5	-	4	3	PBT	419151
6 - 6	19	3,2	6	5	PBT	419152
8 - 8	22,8	3,2	8	7	PBT	419153
10 - 10	27,6	4,2	10	8	PBT	419154
12 - 12	29,6	4,3	12	10	PBT	419155
14 - 14	31,9	4,2	14	11	PA	
16 - 16	33	5,1	16	13	PBT	