

## Schottverschraubungen

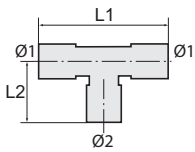
aus Acetalpolymerisat (POM)

Material	Acetalpolymerisat (POM)
Betriebstemperatur bei Luft	-20 °C bis 70 °C
Betriebstemperatur bei Wasser	1 °C bis 70 °C



### Schottverschraubung

Artikel Nr.	Typen Nr.	Gewinde	für Schlauch- Außen-Ø mm	Arbeitsdruck bar	L1 mm	SW mm	Preis €
135972	71.038-4	G 3/8	4	0 - 16	35,2	19	3,13
135973	71.038-5	G 3/8	5	0 - 16	35,2	19	3,25
110324	71.038-6	G 3/8	6	0 - 16	34,5	19	3,33
110325	71.012-8	G 1/2	8	0 - 16	40,0	22	3,45
135974	71.012-10	G 1/2	10	0 - 10	41,0	22	6,76
135975	71.034-12	G 3/4	12	0 - 10	51,0	28	8,30



## T-Reduzierverbinder

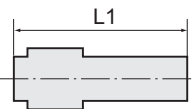
aus Acetalpolymerisat (POM)

Material	Acetalpolymerisat (POM)
Betriebstemperatur bei Luft	-20 °C bis 70 °C
Betriebstemperatur bei Wasser	1 °C bis 70 °C



### T-Reduzierverbinder

Artikel Nr.	Typen Nr.	für Schlauch- Außen-Ø1 mm	für Schlauch- Außen-Ø2 mm	Arbeitsdruck bar	L1 mm	L2 mm	Preis €
110326	70.018-15	18	15	0 - 10	84,5	37,9	12,35
110327	70.022-15	22	15	0 - 10	90,6	41,6	12,35



## Reduzierstücke

aus Acetalpolymerisat (POM)

Material	Acetalpolymerisat (POM)
Betriebstemperatur bei Luft	-20 °C bis 70 °C
Betriebstemperatur bei Wasser	1 °C bis 70 °C



### Reduzierstück

Artikel Nr.	Typen Nr.	Stutzen mm	für Schlauch- Außen-Ø mm	Arbeitsdruck bar	L1 mm	Preis €
136480	77.0504	5	4	0 - 16	34,6	1,50
136481	77.0604	6	4	0 - 16	36,4	1,67
136482	77.0605	6	5	0 - 16	36,1	1,77
136483	77.0804	8	4	0 - 16	37,2	2,11
136484	77.0805	8	5	0 - 16	37,2	2,11
136485	77.0806	8	6	0 - 16	37,4	2,11
136486	77.1006	10	6	0 - 16	40,5	2,18
136487	77.1008	10	8	0 - 16	40,4	2,39
110328	77.1208	12	8	0 - 16	40,5	2,70
110329	77.1210	12	10	0 - 10	50,0	4,69
110330	77.1510	15	10	0 - 10	55,3	4,89
110331	77.1512	15	12	0 - 10	60,2	5,70