

# TRUBKOVÉ ŠROUBENÍ PUSH IN Z NEREZOVÉ OCELI

Metrické Ø 4 až 12 mm vnější Ø trubky



Odolné v agresivních prostředích  
Vhodné pro potravinářské aplikace  
Nerezová ocel  
Velmi kompaktní  
Uvolňovací kroužek, pro podnikové potravinářské aplikace - červený  
Umožňuje snadnou montáž bez netěsností  
Snadné zasunutí a vyjmutí trubky  
Těsnící O-kroužek na válcových závitech  
Kompatibilní s řadou trubek a hadic  
Plný otvor bez omezení průtoku

## TECHNICKÁ DATA

**Médium:**  
Tlakový vzduch nebo voda  
**Provozní tlak:**  
Podtlak 750mm Hg až 18 bar  
**Provozní teplota:**  
Vzduch -20°C až +110°C  
Voda 0°C až +110°C  
**Vnější Ø hadic nebo trubek:**  
Vnější Ø 4, 6, 8, 10 a 12 mm  
**Typy trubek:**  
Polyamid 11 nebo 12, polyuretan a PTFE

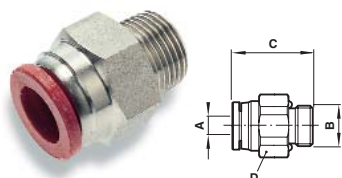
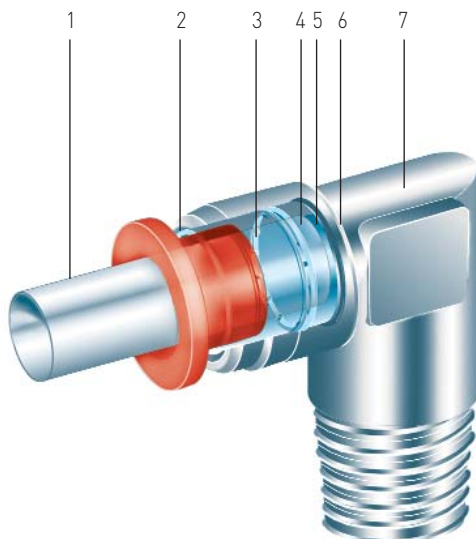
## MATERIÁLY

Těleso: Nerezová ocel 316  
Pojišťovací kroužek: nerezová ocel 316  
Uvolňovací pouzdro: Acetal  
Těsnění odolná proti teplotě

## DALŠÍ VÝROBKY Z NEREZOVÉ OCELI

Série 61 Kulové ventily  
Filtry pro regulátory tlaku a maznice  
Hladké válce se svorníky a bez  
Vzduchové měchové válce

- 1 Trubka
- 2 Uvolňovací kroužek (POM)
- 3 Kroužek (OT.58 chemicky poniklovaný pro potraviny)
- 4 Těsnící kroužek (nerezová ocel)
- 5 Pouzdro (OT.58 chemicky poniklovaný)
- 6 Vnitřní těsnění odolné vůči teplotě
- 7 Tělo (AISI 3 1 6)



### Přímé šroubení

Vnější průměr hadice ØA	BSPP válcový závit		A/F		TYP
	B	C	D		
4	G1/8	18,1	14,0		S02250418
6	G1/8	19,0	14,0		S02250618
6	G1/4	19,8	17,0		S02250628
8	G1/8	24,5	15,0		S02250818
8	G1/4	22,0	17,0		S02250828
10	G1/4	25,3	19,0		S02251028
10	G3/8	23,3	22,0		S02251038
12	G1/4	27,4	22,0		S02251228
12	G3/8	28,0	22,0		S02251238



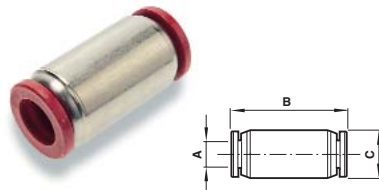
### Přímé šroubení

Vnější průměr hadice ØA	BSPT kuželový závit		A/F		TYP
	B	C	D	G	
4	R1/8	20,5	10,0	8,0	S01250418
6	R1/8	21,3	12,0	8,0	S01250618
6	R1/4	23,3	14,0	10,0	S01250628
8	R1/8	24,0	15,0	10,0	S01250818
8	R1/4	25,8	15,0	10,0	S01250828
10	R1/4	27,8	19,0	10,0	S01251028
10	R3/8	29,0	19,0	11,0	S01251038
12	R1/4	31,0	22,0	10,0	S01251228
12	R3/8	31,5	22,0	10,0	S01251238

Pro další informace

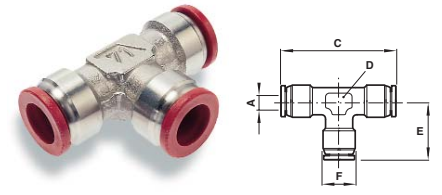


[www.norgren.com/info/cz7-042](http://www.norgren.com/info/cz7-042)



### Přímá spojka

Vnější průměr hadice			TYP
ØA	B	C	
4	26,0	10,0	S00200400
6	28,0	12,0	S00200600
8	33,0	15,0	S00200800
10	35,6	18,0	S00201000
12	40,8	20,0	S00201200



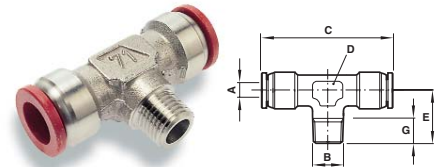
### T-spojka

Vnější průměr hadice		A/F				TYP
ØA	C	D	E	F		
4	43,0	12,0	21,5	10,9	S00600400	
6	44,2	12,0	22,1	11,9	S00600600	
8	50,4	12,0	25,2	15,0	S00600800	
10	51,0	14,0	25,5	17,4	S00601000	
12	57,0	17,0	28,5	20,0	S00601200	



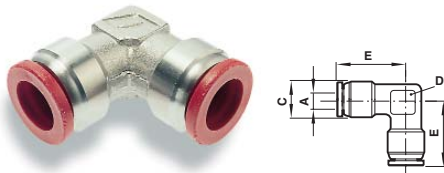
### L-šroubení

Vnější průměr hadice		BSPT kuželový závit	A/F				TYP
ØA	B		D	E	F	G	
4	R1/8		12,0	19,0	21,5	8,0	S01450418
6	R1/8		12,0	19,0	22,1	8,0	S01450618
6	R1/4		12,0	20,5	22,1	10,0	S01450628
8	R1/8		12,0	21,5	25,2	8,0	S01450818
8	R1/4		12,0	21,5	25,2	10,0	S01450828
10	R1/4		14,0	23,5	25,5	10,0	S01451028
12	R1/4		17,0	23,0	28,5	10,0	S01451228



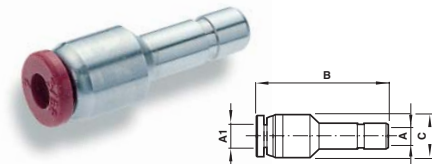
### T-šroubení

Vnější průměr hadice		BSPT kuželový závit	A/F				TYP
ØA	B		C	D	E	G	
4	R1/8		43,0	12,0	19,0	8,0	S01650418
6	R1/8		44,2	12,0	19,0	8,0	S01650618
6	R1/4		45,0	12,0	20,5	10,0	S01650628
8	R1/4		50,4	12,0	21,5	10,0	S01650828
10	R1/4		55,0	14,0	23,5	10,0	S01651028
12	R1/4		57,0	17,0	23,0	10,0	S01651228
12	R3/8		57,0	17,0	25,0	11,0	S01651238



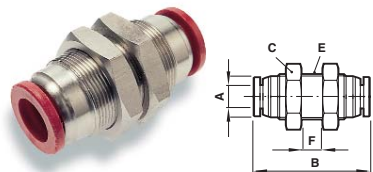
### L-šroubení

Vnější průměr hadice		A/F		TYP
ØA	C	D	E	
4	10,9	12,0	21,5	S00400400
6	11,9	12,0	22,1	S00400600
8	15,0	12,0	25,2	S00400800
10	17,4	14,0	25,5	S00401000
12	20,0	17,0	28,5	S00401200



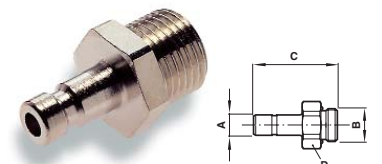
### Přímá spojka s nástrčnou trubkou (redukční)

Vnější průměr nástrčné trubky		Vnější průměr hadice		TYP
ØA1	ØA	B	C	
6	4	29,2	10	S00230604
8	4	32,2	10	S00230804
8	6	33,1	12	S00230806
10	6	35,9	12	S00231006
10	8	38,3	15	S00231008
12	6	36,3	12	S00231206
12	8	40,3	15	S00231208
12	10	45,0	18	S00231210



### Přepážková spojka

Vnější průměr hadice		A/F			TYP
ØA	B	C	E	F	
4	28,7	14,0	M11	0 - 6	S00290400
5	29,2	15,0	M12	0 - 6	S00290500
6	31,6	16,0	M13	0 - 8	S00290600
8	36,5	19,0	M16	0 - 8	S00290800
10	41,6	22,0	M19	0 - 11	S00291000
12	48,0	26,0	M22	0 - 15	S00291200



### Přímé šroubení s nástrčnou trubkou

Vnější průměr hadice		BSPP válcový závit	A/F		TYP
ØA	B	C	D		
4	G1/8	25,5	14,0	S02150418	
6	G1/8	27,0	14,0	S02150618	
8	G1/4	31,0	17,0	S02150828	
10	G1/4	34,0	17,0	S02151028	
12	G3/8	36,5	22,0	S02151238	
12	G1/2	41,5	27,0	S02151248	