

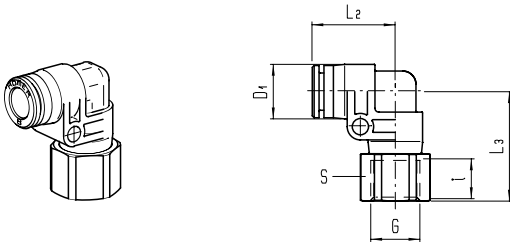


Raccord coudé instantané à visser

Matière **POM** PN **10** Groupe **12**

Température : - 20 °C à + 60 °C

Pour D	Raccord G	i	L2	L3	D1	S	Version	Réf.
4	G 1/8	8	18,5	24	12,5	13	979P- 4 -1/8	343206
	G 1/4	10,5	18,5	26,5	12,5	17	979P- 4 -1/4	343207
6	G 1/8	8	19	24	12,5	13	979P- 6 -1/8	343212
	G 1/4	10,5	19	26,5	12,5	17	979P- 6 -1/4	343213
8	G 1/8	8	22	26,5	14,5	14	979P- 8 -1/8	343216
	G 1/4	10,5	22	29	14,5	17	979P- 8 -1/4	343217



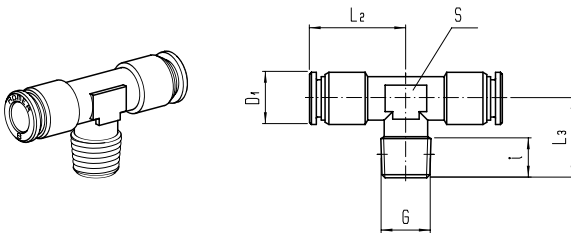
Raccord instantané en T (conique)

Laiton nickelé PN **20** Groupe **12**

Température : - 20 °C à + 80 °C

Filetage avec téflon (auto-étanchéifiant)

Pour D	Raccord G	i	L2	L3	D1	S	Version	Réf.
4	1/8 K	7	20,5	15		9	941M- 4 -D1/8K	343406
	1/8K	7	22	15	12	9	941M- 6 -D1/8K	343412
6	1/4K	10,5	22	18,5	12	9	941M- 6 -D1/4K	343413
	1/8K	7,5	25,5	17,5	14	12	941M- 8 -D1/8K	343416
8	1/4K	10,5	25,5	21	14	12	941M- 8 -D1/4K	343417
	3/8K	11	25,5	22,5	14	12	941M- 8 -D3/8K	343418
10	1/4K	10,5	29,5	23	16,5	13	941M- 10 -D1/4K	343421
	3/8K	11	29,5	24,5	16,5	13	941M- 10 -D3/8K	343422
12	1/2K	14	29,5	29	16,5	17	941M- 10 -D1/2K	343423
	3/8K	11	32	24,5	20	17	941M- 12 -D3/8K	343425
	1/2K	14	32	29	20	17	941M- 12 -D1/2K	343426



Raccord instantané en T (conique)

Inox AISI 316 PN **20** Groupe **13**

Température : - 20 °C à + 120 °C

Pour D	Raccord G	i	L2	L3	D1	S	Version	Réf.
4	1/8K	9	22	18,5	10	10	941X4- 4F -1/8K	381856
	1/8K	9	23,5	18,5	12	10	941X4- 6F -1/8K	381862
6	1/4K	10,5	23,5	21	12	10	941X4- 6F -1/4K	381863
	1/8K	8,5	27,5	18,5	14	13	941X4- 8F -1/8K	381866
8	1/4K	10,5	27,5	23	14	13	941X4- 8F -1/4K	381867
	3/8K	11	27,5	24,5	14	13	941X4- 8F -3/8K	381868
10	1/4K	10,5	29,5	23	16,5	13	941X4- 10F -1/4K	381871
	3/8K	11	29,5	24,5	16,5	13	941X4- 10F -3/8K	381872
12	3/8K	11	32	24,5	20	17	941X4- 12F -3/8K	381875

