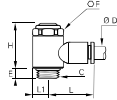


Raccords régleurs de débit polymère / À vis noyée

7012 Régleur bidirectionnel mâle BSPP et métrique

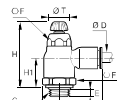
Polymère technique, laiton nickelé, NBR



ØD	C		E	F	H	L	L1	Kg
4	M5x0.8	7012 04 19	4	8	17,5	17	5	0,006
	G1/8	7012 04 10	5	13	25	19	7	0,018
6	M5x0.8	7012 06 19	4	8	17,5	19	5	0,006
	G1/8	7012 06 10	5	13	25	21	7	0,019
8	G1/4	7012 06 13	8	17	26,5	22	9,5	0,035
	G1/8	7012 08 10	5	13	25	26	7	0,019
8	G1/4	7012 08 13	8	17	26,5	27	9,5	0,036
	G3/8	7012 08 17	7,5	20	37,5	29	11	0,071

7060 Régleur compact à l'échappement, mâle BSPP

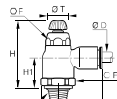
Polymère technique, laiton nickelé, NBR



ØD	C		E	F	F1	H	H max	H1	L	L1	ØT	Kg
4	G1/8	7060 04 10	5	10	16	38	44	16	22	9	10	0,020
	G1/8	7060 06 10	5	10	16	38	44	16	22	9	10	0,020
6	G1/4	7060 06 13	5,5	10	16	36,5	42,5	15	22	9	10	0,020
	G1/8	7060 08 10	4,5	14	19	41,5	48	18	28	10,5	14	0,032
8	G1/4	7060 08 13	5,5	14	19	41,5	48	18,5	28	10,5	14	0,034
	G3/8	7060 08 17	5,5	14	19	41,5	48	17	28	11	14	0,034
10	G1/4	7060 10 13	5,5	17	23	45,5	53,5	20	31,5	12,5	17	0,053
	G3/8	7060 10 17	5,5	17	23	45,5	54	20	31,5	12,5	17	0,054
12	G3/8	7060 12 17	5,5	17	23	45,5	54	20	35	12,5	17	0,056
	G1/2	7060 12 21	7,5	17	24	45,5	54	20	35	13	17	0,058

7065 Régleur compact à l'échappement, mâle BSPT

Polymère technique, laiton nickelé, NBR

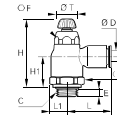


ØD	C		F	F1	H max	H min	H1	L	L1	ØT	Kg
6	R1/8	7065 06 10	10	16	42,5	36,5	15	22	8	10	0,021
	R1/8	7065 08 10	14	19	45	40	16,5	28	10,5	14	0,034
8	R1/4	7065 08 13	14	19	45	40	16,5	28	10,5	14	0,036
	R1/4	7065 10 13	17	23	51,5	43,5	18	31,5	12,5	17	0,053
10	R3/8	7065 10 17	17	23	51,5	43,5	18	31,5	12,5	17	0,055
	R1/2	7065 10 21	17	23	51,5	43,5	18	31,5	12,5	17	0,059
10	R1/4	7065 12 13	17	23	51,5	43,5	18	35	12,5	17	0,056
	R3/8	7065 12 17	17	23	51,5	43,5	18	35	12,5	17	0,059
12	R3/8	7065 12 17	17	23	51,5	43,5	18	35	12,5	17	0,059
	R1/2	7065 12 21	17	23	51,5	43,5	18	35	12,5	17	0,064

Filetage avec pré-coating

7061 Régleur compact à l'admission, mâle BSPP

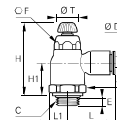
Polymère technique, laiton nickelé, NBR



ØD	C		E	F	F1	H	H max	H1	L	L1	ØT	Kg
4	G1/8	7061 04 10	5	10	16	38	44	16	22	9	10	0,020
	G1/8	7061 06 10	5	10	16	38	44	16	22	9	10	0,020
6	G1/4	7061 06 13	5,5	10	16	36,5	42,5	15	22	9	10	0,021
	G1/8	7061 08 10	4,5	14	19	41,5	48	18	28	10,5	14	0,033
8	G1/4	7061 08 13	5,5	14	19	41,5	48	18,5	28	10,5	14	0,034
	G3/8	7061 08 17	5,5	14	23	41,5	48	17	28	11	14	0,033
10	G1/4	7061 10 13	5,5	17	23	45,5	53,5	20	31,5	12,5	17	0,053
	G3/8	7061 10 17	5,5	17	23	45,5	54	20	31,5	12,5	17	0,054
12	G1/2	7061 12 21	7,5	17	24	45,5	54	20	35	13	17	0,060

7062 Régleur compact bidirectionnel, mâle BSPP

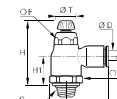
Polymère technique, laiton nickelé, NBR



ØD	C		E	F	F1	H	H max	H1	L	L1	ØT	Kg
4	G1/8	7062 04 10	5	10	16	38	44	16	22	9	10	0,025
	G1/8	7062 06 10	5	10	16	38	44	16	22	9	10	0,025
6	G1/4	7062 06 13	5,5	10	16	36,5	42,5	15	22	9	10	0,025
	G1/8	7062 08 10	4,5	14	19	41,5	48	18	28	10,5	14	0,043
8	G1/4	7062 08 13	5,5	14	19	41,5	48	18,5	28	10,5	14	0,046
	G3/8	7062 08 17	5,5	14	19	41,5	48	17	28	11	14	0,042

7067 Régleur compact bidirectionnel, mâle BSPT

Polymère technique, laiton nickelé, NBR



ØD	C		F	F1	H max	H min	H1	L	L1	ØT	Kg
4	R1/8	7067 04 10	10	16	42,5	36,5	14,7	22	9	10	0,025
	R1/8	7067 06 10	10	16	42,5	36,5	14,7	22	9	10	0,010
6	R1/4	7067 06 13	10	16	42,5	36,5	14,7	22	9	10	0,014
	R1/8	7067 08 10	14	19	45	40	16,5	28	10,5	14	0,034
8	R1/4	7067 08 13	14	19	45	40	16,5	28	10,5	14	0,036
	R3/8	7067 08 17	14	19	45	40	16,5	28	11	14	0,042

Filetage avec pré-coating