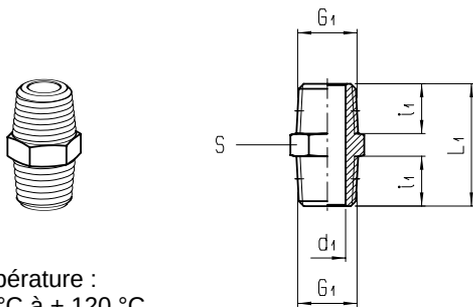


Mamelons égaux (conique)

Laiton nickelé PN 50 Groupe 16

Filetage : en option avec téflon (auto-étanchéifiant), voir tableau

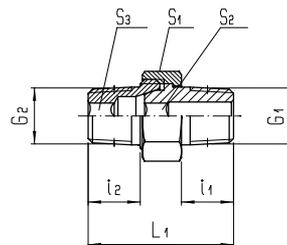
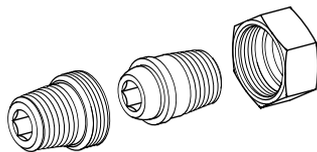


Température :
- 40 °C à + 120 °C
auto-étanchéifiant à + 100 °C

Raccord G1	Filetage	i1	L1	d1	S	Version	Réf.
1/8K		7,5	19,5	5,5	10	250M- 1/8K	250353
	avec téflon					250M- D1/8K	260353
1/4K		11	27	8	14	250M- 1/4K	250357
	avec téflon					250M- D1/4K	260357
3/8K		11,5	28	11	17	250M- 3/8K	250360
	avec téflon					250M- D3/8K	260360
1/2K		14	33,5	15	22	250M- 1/2K	250362
	avec téflon					250M- D1/2K	260362
3/4K		16,5	40	19	27	250M- 3/4K	250364

Mamelons égaux amovible (conique)

Laiton nickelé PN 16 Groupe 16

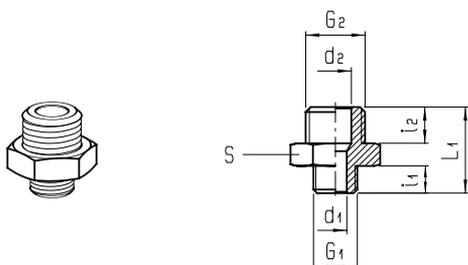


Température :
- 40 °C à + 120 °C

Raccord G1	Raccord G2	i1	i2	L1	S1	S2	S3	Version	Réf.
1/8K	1/8K	9	9	27	15	5	5	230M- 1/8K	319903
1/4K	1/4K	12	12	33,5	19	6	6	230M- 1/4K	319907
3/8K	3/8K	13	13	36,5	22	8	8	230M- 3/8K	319910
1/2K	1/2K	16	16	44	27	12	12	230M- 1/2K	319912

Mamelons inégaux (cylindrique)

Laiton nickelé PN 50 Groupe 16

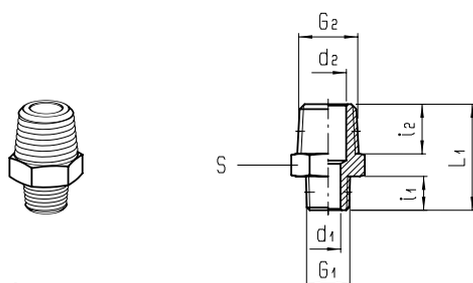


Température :
- 40 °C à + 120 °C

Raccord G1	Raccord G2	i1	i2	L1	d1	d2	S	Version	Réf.
M5	G 1/8	4	6	14,5	2	5	13	251M- M5 -1/8	250452
	G 1/4	6	8	19	5	7	17	251M- 1/8 -1/4	250454
G 1/8	G 3/8	6	9	20	5	9,5	19	251M- 1/8 -3/8	250455
	G 1/2	6	10	21,5	5	13	24	251M- 1/8 -1/2	250456
G 1/4	G 3/8	8	9	22	7	10	19	251M- 1/4 -3/8	250458
	G 1/2	8	10	23,5	7	13	24	251M- 1/4 -1/2	250459
G 3/8	G 1/2	9	10	24,5	10	14	24	251M- 3/8 -1/2	250461

Mamelons inégaux (conique)

Laiton nickelé PN 50 Groupe 16



Température :
- 40 °C à + 120 °C

Raccord G1	Raccord G2	i1	i2	L1	d1	d2	S	Version	Réf.
1/8 K	1/4K	7,5	11	23,5	5,5	8	14	251M- 1/8K -1/4K	250554
	3/8K	7,5	11,5	24	5,5	11	17	251M- 1/8K -3/8K	250555
	1/2K	7,5	14	27	5,5	15	22	251M- 1/8K -1/2K	250556
1/4K	3/8K	11	11,5	27,5	8	11	17	251M- 1/4K -3/8K	250558
	1/2K	11	14	30,5	8	15	22	251M- 1/4K -1/2K	250559
3/8K	1/2K	11,5	14	31	11	15	22	251M- 3/8K -1/2K	250561
1/2K	3/4K	14	16,5	37,5	15	19	27	251M- 1/2K -3/4K	250563