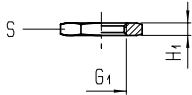




Contre écrou

Laiton nickelé **Groupe 16**

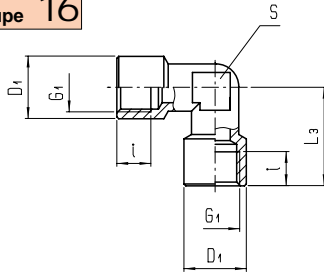
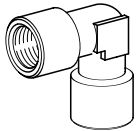


Filetage G1						H1	S	Version	Réf.
M7x0,75						2	10	256M- M7x0,75	251701
M10x1						2,5	13	256M- M10x1	251702
M12x1						3	17	256M- M12x1	251703
M14x1						3	17	256M- M14x1	251704
M16x1						3,5	19	256M- M16x1	251705
M20x1						4	24	256M- M20x1	251706
M20x1,5						4	24	256M- M20x1,5	251707
G 1/8						3,5	13	256M- 1/8	251708
G 1/4						4	17	256M- 1/4	251709
G 3/8						4,5	22	256M- 3/8	251710
G 1/2						5	24	256M- 1/2	251711

Température :  
- 40 °C à + 120 °C

Coudes égaux femelles

Laiton nickelé **PN 50** **Groupe 16**

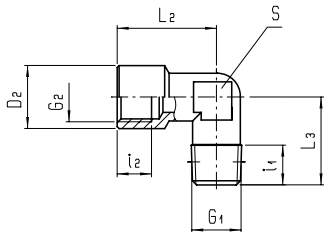
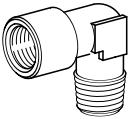


Raccord G1	i			L3	D1	S	Version	Réf.
G 1/8	8			21	14	10	201M- 1/8	252003
G 1/4	10,5			25,5	17	13	201M- 1/4	252007
G 3/8	11,5			28	21	17	201M- 3/8	252010
G 1/2	15			33,5	26,5	21	201M- 1/2	252012
G 3/4	16,5			36,5	32	25	201M- 3/4	252014
G 1	19			45	39	30	201M- 1	252016

Température :  
- 40 °C à + 120 °C

Coudes égaux mâles/femelles (conique)

Laiton nickelé **PN 50** **Groupe 16**

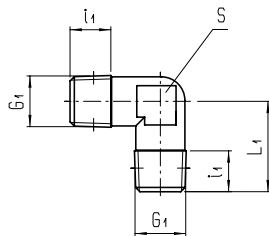
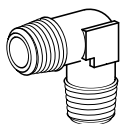


Raccord G1	Raccord G2	i1	i2	L2	L3	D2	S	Version	Réf.
1/8K	G 1/8	8	8	21	18,5	14	10	202M- 1/8K -1/8	252053
1/4K	G 1/4	11	11	25,5	23,5	17	13	202M- 1/4K -1/4	252057
3/8K	G 3/8	11,5	11,5	28	26	21	17	202M- 3/8K -3/8	252060
1/2K	G 1/2	14	14	33,5	31	26,5	21	202M- 1/2K -1/2	252062
3/4K	G 3/4	16	16,5	36,5	33	32	25	201M- 3/4K -3/4	252064
1 K	G 1	17	19	45	39	39	30	201M- 1 K -1	252066

Température :  
- 40 °C à + 120 °C

Coudes égaux mâles (conique)

Laiton nickelé **PN 50** **Groupe 16**

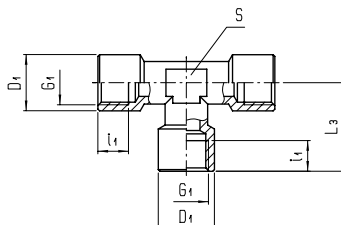
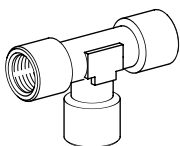


Raccord G1	i1	L1				S	Version	Réf.
1/8K	7,5	18,5				10	204M- 1/8K	252103
1/4K	11	23,5				13	204M- 1/4K	252107
3/8K	11,5	26				17	204M- 3/8K	252110
1/2K	14	31				21	204M- 1/2K	252112

Température :  
- 40 °C à + 120 °C

T égaux femelles

Laiton nickelé **PN 50** **Groupe 16**



Raccord G1	i1			L3	D1	S	Version	Réf.
G 1/8	8			21	14	10	200M- 1/8	252153
G 1/4	11			25,5	17	13	200M- 1/4	252157
G 3/8	11,5			28	21	17	200M- 3/8	252160
G 1/2	14			33,5	26,5	21	200M- 1/2	252162
G 3/4	16,5			36,5	32	25	200M- 3/4	252164
G 1	19			45	39	30	200M- 1	252166

Température :  
- 40 °C à + 120 °C