

Version non magnétique

Fabrication standard

Nez et fond alu

Tube époxy

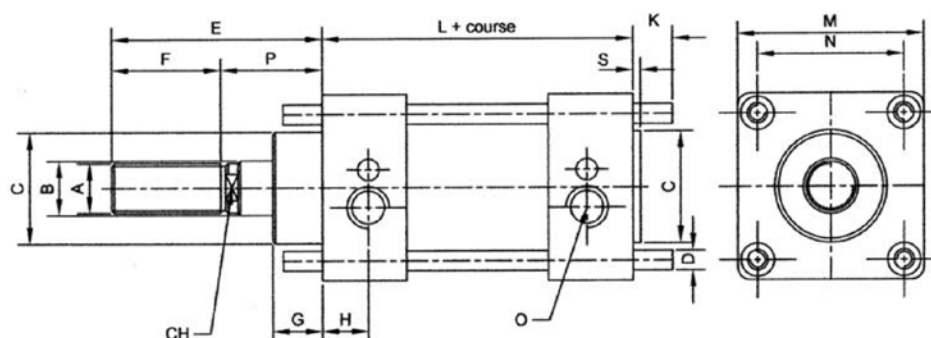
Tige inox chromée 304L

Tirants inox - Visseries inox



TA = CNOMO

TV = ISO



Ø	Ø 32		Ø 40		Ø 50		Ø 63		Ø 80		Ø 100		Ø 125		Ø 160		Ø 200	
Type	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO	ISO	CNOMO
A	M10x1,25	M10x1,5	M12x1,25	M16x1,5	M16x1,5	M16x1,5	M16x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M20x1,5	M27x2	M27x2	M27x2	M36x2	M36x2	M36x2	M36x2
B	12	12	16	18	20	18	20	22	25	22	25	30	30	30	40	40	40	40
C	30	25	35	32	40	32	45	45	45	45	55	55	60	55	65	65	65	65
D	M6	M6	M6	M6	M8	M8	M8	M8	M10	M10	M10	M10	M12	M12	M16	M16	M16	M16
E	48	45	54	70	69	70	69	85	86	85	91	110	119	110	152	135	167	135
F	22	20	24	36	32	36	32	46	40	46	40	63	54	63	72	85	72	85
G	18	15	20	15	25	15	25	20	32	20	35	20	42	20	25	25	25	25
H	13,5	17	15	23	14	25	16	26	18	24	20	31,5	25	30,5	33	33	33	33
K	/	17	/	17	/	23	/	23	/	28	/	28	/	34	42	42	42	42
L+	94	80	105	110	106	110	121	125	128	125	138	145	160	145	180	180	180	180
M	45	45	52	52	65	65	75	75	95	95	115	115	140	140	180	180	220	220
N	32,5	33	38	40	46,5	49	65,5	59	72	75	89	90	110	110	140	140	175	175
O	1/8	1/8	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8	3/8	1/2	1/2	1/2	1/2	3/4	3/4	3/4	3/4
P	26	25	30	34	37	34	37	39	46	39	51	47	65	47	80	50	95	50
CH	10	10	13	16	17	16	17	20	22	20	22	27	27	27	36	36	36	36
S	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	7	7	7	7
FP	48	48	75	75	117	117	186	186	301	301	471	471	735	735	1205	1205	1884	1884
FT	41	41	60	60	102	102	163	163	278	278	428	428	693	693	1130	1130	1808	1808

FP = Force en poussant à 1 bar en daN

FT = Force en tirant à 1 bar en daN

CH = Dimension sur plat

K = Longueur des tirants selon construction

D = Orifice taraudés long. utile mini 1,5 x D