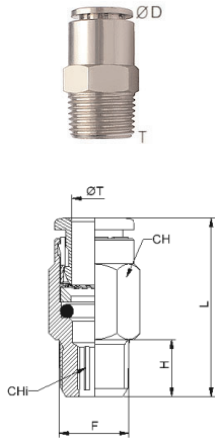


**RACORES CdA INSTANTÁNEOS METÁLICOS :**

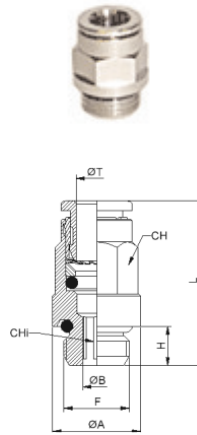
Totalmente fabricados en latón cromado BRASS. Pulsador circular. Junta de estanqueidad NBR. Pinza Inoxidable SUS316. Presión máx. 16 bar. Temp.-15°C a +80°C. Rosca M5 paso 0,8. Rosca cónica teflonada o cilíndrica c/tórica. Óptimos para tubo de poliamida; polietileno y otros tubos rígidos. Usados para la soldadura. Resistentes al agua, grasa y aceites.

**MC: Racor Instantáneo Metálico Recto Cónico**



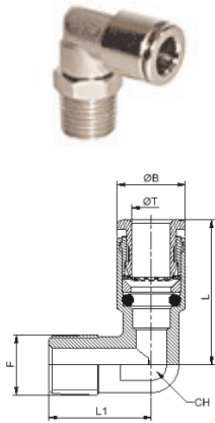
	T	F	H	L	CH	CHi
MC04-M5	04	M5	4	20,5	9	2,5
MC04-01,	04	1/8"	8	19,5	10	2,5
MC04-02,	04	1/4"	11	21,5	14	2,5
MC06-M5	06	M5	4	23,8	11	2,5
MC06-01,	06	1/8"	11	24,8	11	4
MC06-02,	06	1/4"	11	23,8	14	4
MC08-01,	08	1/8"	8	28	13	5
MC08-02,	08	1/4"	11	24	14	6
MC08-03,	08	3/8"	11,5	24,5	17	6
MC10-02,	10	1/4"	11	28,9	17	7
MC10-03,	10	3/8"	11,5	29,4	17	8
MC10-04,	10	1/2"	14	29,4	22	8
MC12-02,	12	1/4"	11	35,5	19	7
MC12-03,	12	3/8"	11,5	32	19	10
MC12-04,	12	1/2"	14	31,3	22	10
MC14-03,	14	3/8"	11,5	37,5	21	10
MC14-04,	14	1/2"	14	35	22	10

**MC-G: Racor Inst. Metálico Recto Cilíndrico**



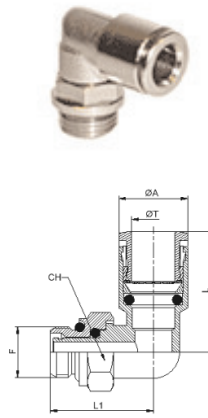
	T	F	A	B	H	L	CH	CHi
MC04-G01,	04	1/8"	13,5	2,6	5,5	19,5	9	2,5
MC04-G02,	04	1/4"	17	2,6	6,5	19,5	9	2,5
MC06-G01,	06	1/8"	13,5	4,2	5,5	24,8	11	4
MC06-G02,	06	1/4"	17	4,2	6,5	22,8	11	4
MC08-G01,	08	1/8"	12,8	5,2	5,5	26,5	13	5
MC08-G02,	08	1/4"	17	6,2	6,5	24	13	6
MC08-G03,	08	3/8"	20	6,2	7,5	24	13	6
MC10-G02,	10	1/4"	16	7,3	6,5	28,9	16	7
MC10-G03,	10	3/8"	21	8,3	7,5	29,4	16	8
MC10-G04,	10	1/2"	24	8,3	9	28,9	16	8
MC12-G02,	12	1/4"	16	7,3	6,5	31,9	19	7
MC12-G03,	12	3/8"	22	10,3	7,5	31,9	19	10
MC12-G04,	12	1/2"	24	10,3	9	31,2	19	10
MC14-G03,	14	3/8"	21	10,3	7,5	34,1	21	10
MC14-G04,	14	1/2"	25	12,3	9	33,6	21	12

**ML: Racor Inst. Metálico Codo Orientabl Cónico**



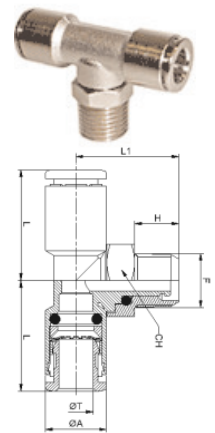
	T	F	A	H	L	L1	CH
ML04-M5	04	M5	9		17,3	20	8
ML04-01,	04	1/8"	11	8	17,7	18,6	13
ML04-02,	04	1/4"	9	11	19	23,5	14
ML06-M5	06	M5	11		20	20,6	8
ML06-01,	06	1/8"	11	8	19,8	18,6	13
ML06-02,	06	1/4"	11	11	22,1	23,5	14
ML08-01,	08	1/8"	13	8	23	20,5	13
ML08-02,	08	1/4"	13	11	23	23,5	14
ML08-03,	08	3/8"	13	11,5	24,5	26,5	17
ML10-02,	10	1/4"	16	11	26,4	25,5	14
ML10-03,	10	3/8"	16	11,5	26,4	26,5	17
ML12-02	12	1/4"	19	11,5	28,9	25,5	14
ML12-03,	12	3/8"	19	11,5	28,9	28,1	17
ML12-04,	12	1/2"	19	14	28,9	31,1	22
ML14-03,	14	3/8"	21	11,5	31,5	30,3	17
ML14-04,	14	1/2"	21	14	31,5	31,1	22

**ML-G: Racor Inst. Met. Codo Orient. Cilíndrico**



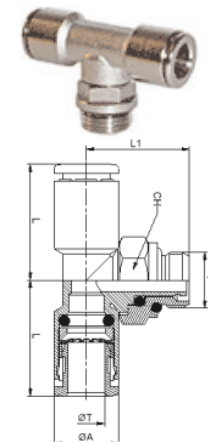
	T	F	A	L	L1	CH	
ML04-G01	04	1/8"	11		17,7	18,6	13
ML04-G02	04	1/4"	9		19	22,5	16
ML06-G01	06	1/8"	11		20,6	18,5	13
ML06-G02	06	1/4"	11		22,1	22,5	16
ML08-G01	08	1/8"	13		23	20,5	13
ML08-G02	08	1/4"	13		23	22,5	16
ML08-G03	08	3/8"	13		24,5	25,5	18
ML10-G02	10	1/4"	16		26,4	24,5	16
ML10-G03	10	3/8"	16		26,4	25,5	18
ML10-G04	10	1/2"	11		27,9	29	21
ML12-G02	12	1/4"	19		28,9	24,5	16
ML12-G03	12	3/8"	19		28,9	24,5	18
ML12-G04	12	1/2"	19		28,9	31	21
ML14-G03	14	3/8"	21		31,5	28	18
ML14-G04	14	1/2"	21		31,5	33	21

**MT: Racor Inst. Metálico "T" Orientable Cónica**



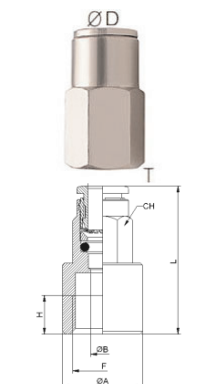
	T	F	A	H	L	L1	CH
MT04-M5	04	M5	9		17,3	20	8
MT04-01,	04	1/8"	11	8	17,3	18,6	13
MT04-02,	04	1/4"	11	11	22,1	23,5	14
MT06-01,	06	1/8"	11	8	19,8	18,6	13
MT06-02,	06	1/4"	11	11	22,1	23,5	14
MT08-01,	08	1/8"	13	8	23	20,5	13
MT08-02,	08	1/4"	13	11	23	23,5	14
MT08-03,	08	3/8"	13	11,5	24,5	26,5	17
MT10-02,	10	1/4"	16	11	26,4	25,5	14
MT10-03,	10	3/8"	16	11,5	26,4	26,5	17
MT10-04,	10	1/2"					
MT12-03,	12	3/8"					
MT12-04,	12	1/2"					

**MT-G: Racor Inst. Metálico "T" Orientable Cil.**



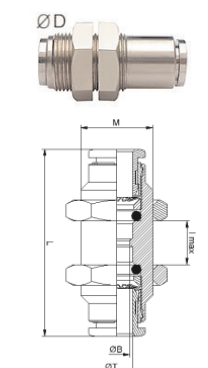
	T	F	A	L	L1	CH	
MT04-G01	04	1/8"	11		17,3	18,5	13
MT04-G02	04	1/4"	11		22,1	23,5	14
MT06-G01	06	1/8"	11		20,6	18,5	13
MT06-G02	06	1/4"	11		22,1	22,5	16
MT08-G01	08	1/8"	13		23	20,5	13
MT08-G02	08	1/4"	13		23	22,5	16
MT08-G03	08	3/8"	13		24,5	25,5	18
MT10-G02	10	1/4"	16		26,4	24,5	16
MT10-G03	10	3/8"	16		26,4	25,5	18
MT12-G03	12	3/8"					
MT12-G04	12	1/2"					

**MCF: Racor Instantáneo Metálico Recto Cilíndr.**



	T	F	A	B	H	L	CH
MCF04-01	04	1/8"	12	3	6,5	26,5	9
MCF06-01	06	1/8"	12	5	6,5	28,3	11
MCF06-02	06	1/4"	17	5	10	31,3	11
MCF08-01	08	1/8"	12	7	6,5	28,5	13
MCF08-02	08	1/4"	17	7	10	32,5	13
MCF10-02	10	1/4"					
MCF10-03	10	3/8"					
MCF12-03	12	3/8"					
MCF12-04	12	1/2"					
MCF14-03	14	3/8"					

**MM: Racor Instantáneo Metálico Pasamuros**



	T	M	B	L	Lmax
MM04	04	M11	3	32	8
MM06	06	M14	5	36,1	8
MM08	08	M16	7	38	10
MM10	10	M18	9	42,3	12
MM12	12	M22	11	45,8	17
MM14	14	M24	13	47,5	18