

Code		A	B	T	H (mm):	N°	K	P.Max
MC001301	10	9,6	6,3	0,1	1,2	3	-	-
MC014801	10	9,6	6,3	0,1	1,2	2	-	-
MC001401	13	12,5	7,2	0,2	1,4	3	-	-
MC013401	13	12,5	7,2	0,1	1,4	3	-	-
MC016001	13	12,5	7,2	0,1	1,05	3	-	-
MC001501	16	15,4	10,3	0,3	1,5	3	16,5	19
MC001601	16	15,4	10,3	0,15	1,35	3	4	6
MC015301	16	15,4	10,3	0,2	1,35	3	6,5	7
MC013601	19	18,7	11,4	0,2	1,7	3	10	13
MC015401	19	18,7	10,8	0,2	1,8	3	15	23
MC000801	19	18,7	11,4	0,3	1,7	3	22	24
MC001901	19	18,7	13	0,2	1,6	3	5	7,5
MC015001	19	18,7	13	0,15	1,6	3	3,2	6,5
MC000901	22	21,4	14,4	0,3	1,9	3	13	17
MC014601	22	21,4	15,6	0,2	2,3	3	4,2	14,5
MC013701	22	21,4	14,4	0,3	1,6	3	10	12,5
MC016901	22	20,6	15,8	0,3	2,3	3	7	12
MC017001	22	19,8	15	0,2	3,55	3	2,1	5,6
MC002001	22	21,4	15,6	0,2	1,6	3	3,5	5,5
MC002101	24	23,4	17,3	0,3	1,7	3	-	-
MC002201	24	23,4	17,3	0,2	1,7	3	3,2	7
MC002301	24	23,4	17,3	0,6	1,7	3	37	42
MC013801	26	25,35	19,3	0,3	1,7	3	5,5	8
MC000201	26	25,35	19,3	0,3	2,2	3	7	15
MC001001	26	25,35	19,3	0,5	1,9	3	15	25
MC002501	28	27,4	20,8	0,3	1,7	3	4,4	6
MC002601	28	27,4	20,8	0,5	1,7	3	15	20
MC003901	35	34,4	28,2	0,2	3	3	0,8	4
MC015801	28	27,4	20,8	0,4	1,6	3	7,1	11
MC015901	28	27,4	20,8	0,3	3	3	3,6	12
MC016701	28	27,4	20,8	0,5	2,4	3	-	-
MC002701	30	29,4	22,2	0,3	1,8	3	5	7,5
MC002801	30	29,4	22,2	0,2	1,7	3	-	-
MC002901	30	29,4	22,2	0,5	2	3	15	25
MC003001	30	29,4	22,2	0,4	1,6	3	8	10
MC003101	30	29,4	22,2	0,3	2	3	4	8
MC000301	32	31,4	26,6	0,4	2,4	3	3,5	9
MC001101	32	31,4	26,6	0,5	2,7	3	7,5	16
MC014901	32	31,4	26,6	0,5	3,2	3	7	18
MC003301	32	31,4	26,6	0,4	2	3	4	8
MC003401	32	31,4	24,2	0,35	2,2	3	4,25	10
MC016101	32	31,4	25	0,35	2,5	4	10,8	25
MC014201	32	31,4	24,2	0,4	2,5	3	6	15
MC003501	32	31,4	26,6	0,2	2	2	-	-
MC003601	32	31,4	26,6	0,8	2,6	3	-	-
MC015601	32	31,4	26,6	0,4	4,8	3	4	23
MC015501	32	31,4	26,6	0,3	5,2	3	1,8	15
MC000101	35	34,4	29,3	0,4	5,2	3	3,5	28
MC014001	35	34,4	29,8	0,5	4,7	3	6	35
MC013101	35	34,4	28,2	0,5	3	3	8	20