

Tables miniatures de guidage

à palier à rouleaux



Matière :

Carter extérieur : aluminium anodisé noir. Chariot et support à paliers : acier rectifié. Partie inférieure : trempée.

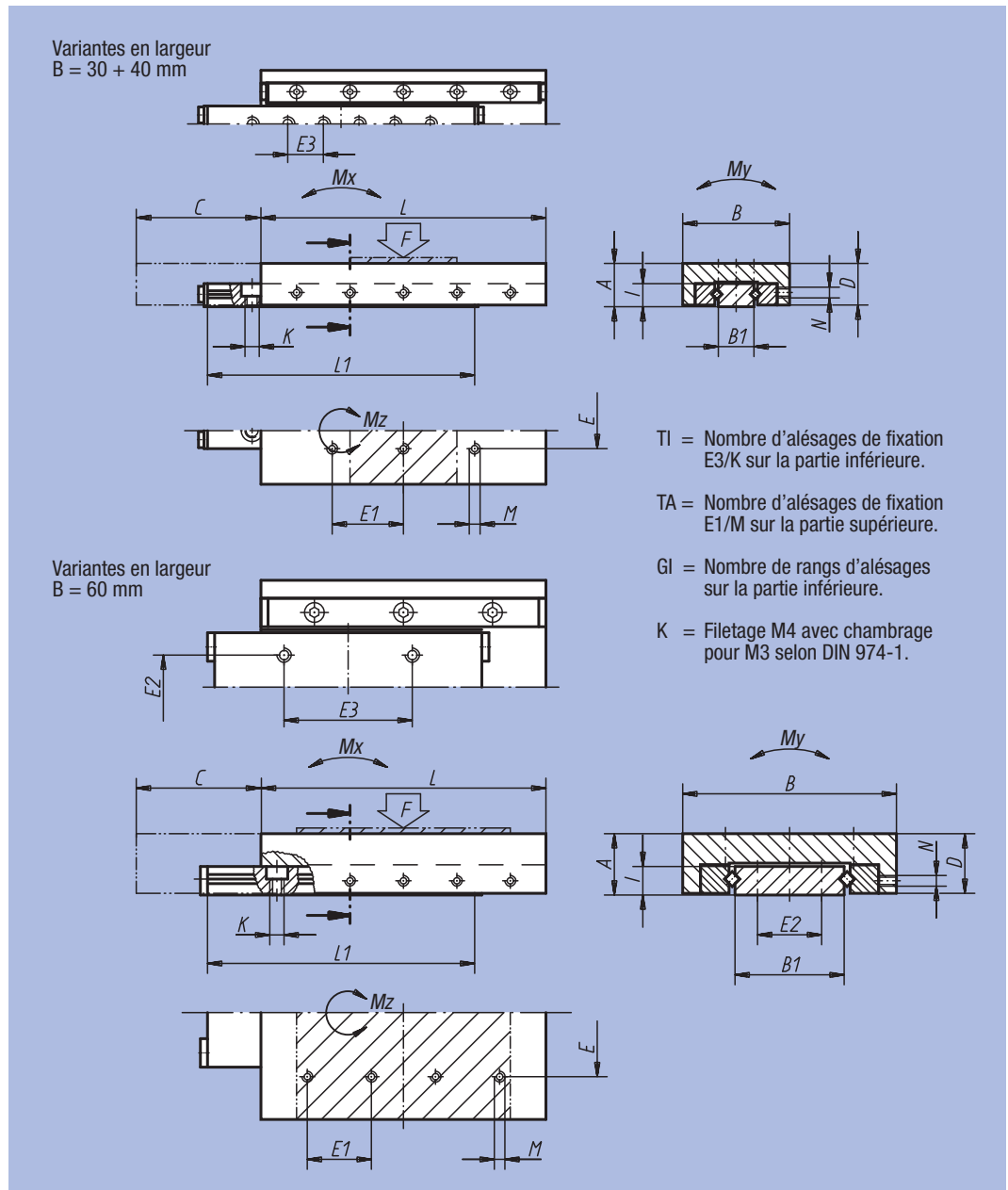
Exemple de commande :

nim 21035-030080

Nota :

Les tables de guidage à palier à rouleaux, précontraints et ajustés au moyen des vis de réglage «N», glissent librement et sans effort.

Les trous de fixation «K» peuvent s'utiliser au choix, soit comme taraudages, soit comme trous lisses. F = charge admissible en utilisation dynamique ou statique. Les données de charge admissibles indiquées sont valables pour 1 million de cycles. Les données de moments de torsion sont indiquées uniquement pour les tables centrées.



Référence	Type	A	B	B1	C	D	E	E1	E2	E3	TI	TA	GI	I	K	L	L1	M	N	F (N)	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	kg
21035-030035	MRON	12	30	10	12	11,7	10	10	-	10	2	6	1	6,3	M4	35	30	M3	M3	168	1	1,9	2	0,060
21035-030050	MRON	12	30	10	18	11,7	10	10	-	10	2	6	1	6,3	M4	50	45	M3	M3	245	3,5	2,6	5,2	0,080
21035-030065	MRON	12	30	10	24	11,7	10	20	-	10	4	6	1	6,3	M4	65	60	M3	M3	361	4,7	3,9	7,9	0,100
21035-0300501	MRON	12	30	10	34	11,7	10	10	-	10	2	6	1	6,3	M4	50	45	M3	M3	131	2,2	1,9	3,3	0,080
21035-0300651	MRON	12	30	10	48	11,7	10	20	-	10	4	6	1	6,3	M4	65	60	M3	M3	161	3,5	2,6	5,2	0,100
21035-030080	MRON	12	30	10	30	11,7	10	20	-	10	6	6	1	6,3	M4	80	75	M3	M3	432	9,1	4,5	13,3	0,130
21035-030095	MRON	12	30	10	40	11,7	10	20	-	10	8	10	1	6,3	M4	95	90	M3	M3	466	11,6	5,1	16,9	0,150
21035-040055	MRON	15	40	14,4	20	14,7	20	20	-	20	2	6	1	8,3	M4	55	50	M3	M3	231	4,6	4,6	6,8	0,140
21035-040080	MRON	15	40	14,4	30	14,7	20	20	-	20	2	6	1	8,3	M4	80	75	M3	M3	487	10,3	7,6	15,3	0,200
21035-040105	MRON	15	40	14,4	40	14,7	20	20	-	20	4	10	1	8,3	M4	105	100	M3	M3	689	18,6	10,6	27,3	0,270
21035-040155	MRON	15	40	14,4	120	14,7	20	20	-	20	6	14	1	8,3	M4	155	150	M3	M3	489	23,7	12,2	34,8	0,410
21035-060055	MRON	17	60	30,6	20	16,7	36	18	18	18	4	4	2	8,3	M4	55	50	M3	M4	294	4,6	7	6,9	0,660
21035-060080	MRON	17	60	30,6	30	16,7	36	18	18	36	4	8	2	8,3	M4	80	75	M3	M4	492	10,4	11,6	15,5	0,800
21035-060105	MRON	17	60	30,6	40	16,7	36	18	18	36	4	12	2	8,3	M4	105	100	M3	M4	697	18,8	16,2	27,6	0,930

21000