

Descrizione articolo/immagini prodotto



### **Descrizione**

#### Materiale:

Alloggiamento esterno in alluminio. Slitte e supporto in acciaio.

#### Versione:

Alloggiamento esterno anodizzato nero. Slitte e supporto rettificato. Parte interna temprata.

### Nota:

Le tavole di guida che poggiano su rulli sono molto leggere e vengono regolate con le viti "N" sotto precarico.

I fori di serraggio "K" possono essere usati come fori filettati o passanti.

I valori di carico consentiti indicati (F) si riferiscono a una vita utile di 1 milione di sollevamenti.

I valori del momento torcente si applicano solo a slitte centrali.

F = capacità di carico con carico dinamico o statico.

TI = n. di fori di montaggio E3/K nella parte interna.

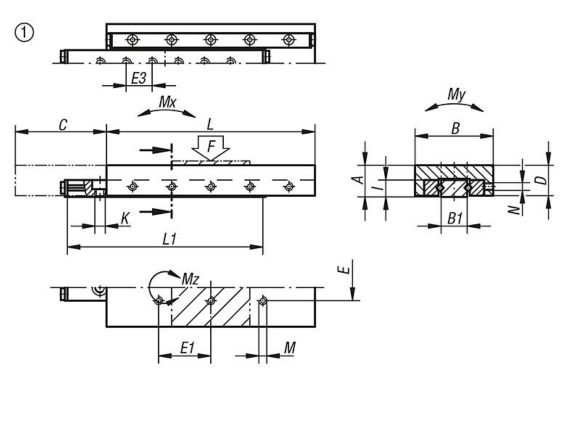
TA = n. di fori di montaggio E1/M nella parte esterna.

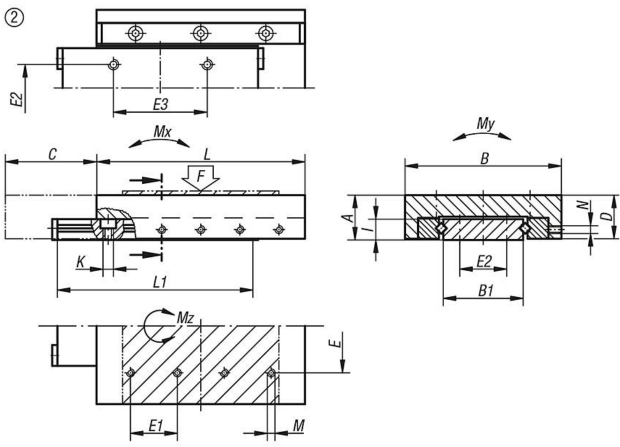
GI = n. di file di fori nella parte interna.

K = filettatura M4 con svasatura per M3 secondo DIN 974-1.

© norelem www.norelem.com

Disegni





# 21035 Tavole di guida mini a rulli



# Sintesi articoli

N. ordine	Dimensioni	А	В	B1	С	D	Е	E1	E2	<b>E</b> 3	TI	TA	GI		K	L	L1	М	N	F	Mx	Му	Mz
																							Nm
21035-030035	1	12	30	10	12	11,7	10	10	-	10	2	6	1	6,3	M4	35	30	М3	МЗ	168	1	1,9	2
21035-030050	1	12	30	10	18	11,7	10	10	-	10	2	6	1	6,3	M4	50	45	М3	М3	245	3,5	2,6	5,2
21035-030065	1	12	30	10	24	11,7	10	20	-	10	4	6	1	6,3	M4	65	60	М3	М3	361	4,7	3,9	7,9
21035-0300501	1	12	30	10	34	11,7	10	10	-	10	2	6	1	6,3	M4	50	45	М3	М3	131	2,2	1,9	3,3
21035-0300651	1	12	30	10	48	11,7	10	20	-	10	4	6	1	6,3	M4	65	60	М3	М3	161	3,5	2,6	5,2
21035-030080	1	12	30	10	30	11,7	10	20	-	10	6	6	1	6,3	M4	80	75	М3	М3	432	9,1	4,5	13,3
21035-030095	1	12	30	10	40	11,7	10	20	-	10	8	10	1	6,3	M4	95	90	М3	М3	466	11,6	5,1	16,9
21035-040055	1	15	40	14,4	20	14,7	20	20	-	20	2	6	1	8,3	M4	55	50	М3	М3	231	4,6	4,6	6,8
21035-040080	1	15	40	14,4	30	14,7	20	20	-	20	2	6	1	8,3	M4	80	75	М3	М3	487	10,3	7,6	15,3
21035-040105	1	15	40	14,4	40	14,7	20	20	-	20	4	10	1	8,3	M4	105	100	М3	М3	689	18,6	10,6	27,3
21035-040155	1	15	40	14,4	120	14,7	20	20	-	20	6	14	1	8,3	M4	155	150	М3	М3	489	23,7	12,2	34,8
21035-060055	2	17	60	30,6	20	16,7	36	18	18	18	4	4	2	8,3	M4	55	50	М3	M4	294	4,6	7	6,9
21035-060080	2	17	60	30,6	30	16,7	36	18	18	36	4	8	2	8,3	M4	80	75	М3	M4	492	10,4	11,6	15,5
21035-060105	2	17	60	30,6	40	16,7	36	18	18	36	4	12	2	8,3	M4	105	100	М3	M4	697	18,8	16,2	27,6