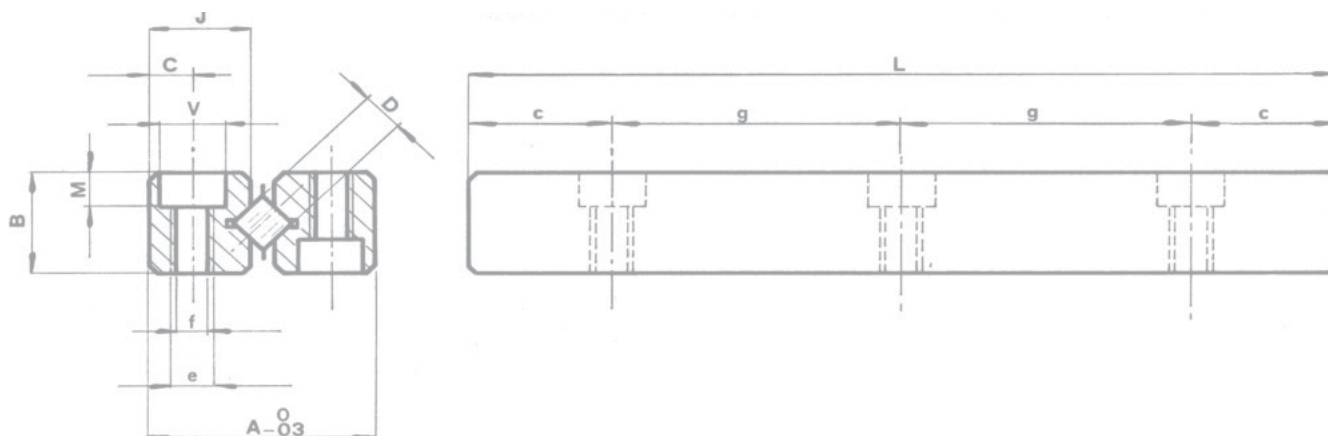


## GUIDAGE DE PRECISION À GALET

Rails de guidage normalisés "GR" avec rouleaux



Type	Dimensions mm										
	g	c	D	A	B	J	C	e	f	V	H
GR1	10	5	1,5	8,5	4	3,9	1,8	M2	1,65	3	1,4
GR2	15	7,5	2	12	6	5,5	2,5	M3	2,5	4,4	2
GR3	25	12,5	3	18	8	8,2	3,5	M4	3,3	6	3,2
GR6	50	25	6	31	15	13,9	6	M6	5,2	9,5	5,2
GR9	100	50	9	44	22	19,7	9	M8	6,8	10,5	6,2
GR12	100	50	12	58	28	25,9	12	M10	8,5	13,5	8,2

Type	Renseignements complémentaires										
<b>GR1</b>											
L en mm	20	30	40	50	60	70	80	90	100	120	140
nb. d'entraxe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	13
Poids en g.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	14
<b>GR2</b>											
L en mm	35	45	60	75	90	105	120	135	150	180	210
nb. d'entraxe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	11	13
Poids en g.	6	9	12	15	18	22	25	28	31	37	44
<b>GR3</b>											
L en mm	50	75	100	125	150	175	200	225	250	275	300
nb. d'entraxe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Poids en g.	23	34	45	56	67	78	89	100	111	122	133
<b>GR6</b>											
L en mm	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600
nb. d'entraxe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Poids en g.	145	220	295	370	445	520	595	670	745	815	885
<b>GR9</b>											
L en mm	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
nb. d'entraxe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Poids en g.	630	945	1260	1575	1890	2205	2520	2835	3150	3465	3780
<b>GR12</b>											
L en mm	200	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
nb. d'entraxe	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Poids en g.	1040	1565	2090	2615	3140	3665	4190	4715	5240	5765	6290

Exemple de référence : Type GR6 Longueur 500 mm = GR 6500