

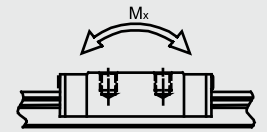
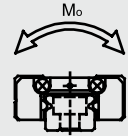
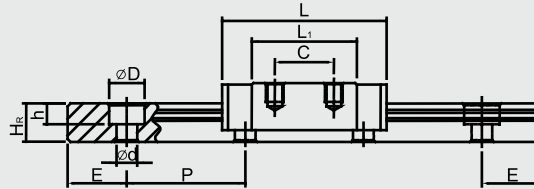
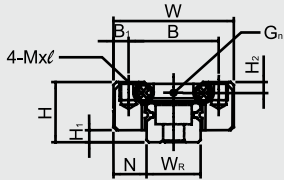
# Lineáris-vezeték

## MG sorozat

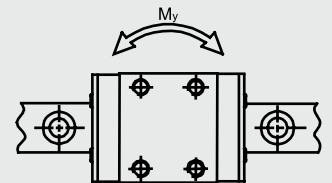
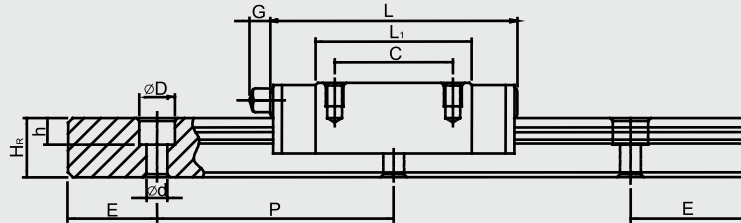
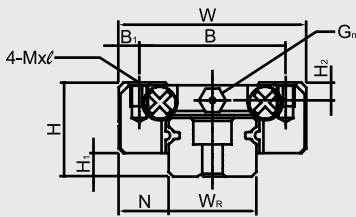
### 1.2.12 A HIWIN MGN/MGW sorozat méretadatai

#### 1. MGN-C / MGN-H

○ MGN7, MGN9, MGN12



○ MGN15



Modell	Szerelési méret [mm]		A golyós kocsi méretei [mm]							A profilsínek méretadatai [mm]										Csavarok a Sínekhez [mm]	dinamikus Terhelhetőség	Statikus terhelhetőség	Statikus nyomaték			Súly		
	H	H1	N	W	B	B1	C	L1	L	G	Gn	M x l	H2	WR	D	h	d	P	E				M0 [Nm]	MX [Nm]	MY [Nm]	Kocsi [g]	Sínek [kg/m]	
MGN7C MGN7H	8	1,5	5	17	12	2,5	8	13,5	22,5	-	∅ 0,8	M2 x 2,5	1,5	7	4,8	4,2	2,3	2,4	15	*	M2x6	1000	1270	4,8	2,9	2,9	10	0,22
							13	21,8	30,8													1400	2000	7,8	4,9	4,9	15	
MGN9C MGN9H	10	2	5,5	20	15	2,5	10	18,9	28,9	-	∅ 0,8	M3 x 3	1,8	9	6,5	6	3,5	3,5	20	*	M3x8	1900	2600	12	7,5	7,5	16	0,38
							16	29,9	39,9													2600	4100	20	19	19	26	
MGN12C MGN12H	13	3	7,5	27	20	3,5	15	21,7	34,7	-	∅ 0,8	M3 x 3,5	2,5	12	8	6	4,5	3,5	25	*	M3x8	2900	4000	26	14	14	34	0,65
							20	32,4	45,4													3800	6000	39	37	37	54	
MGN15C MGN15H	16	4	8,5	32	25	3,5	20	26,7	42,1	4,5	GN3S	M3 x 4	3	15	10	6	4,5	3,5	40	*	M3x10	4700	5700	46	22	22	59	1,06
							25	43,4	58,8													6500	9300	75	59	59	92	

\*lásd 29. o., 1.26 táblázat