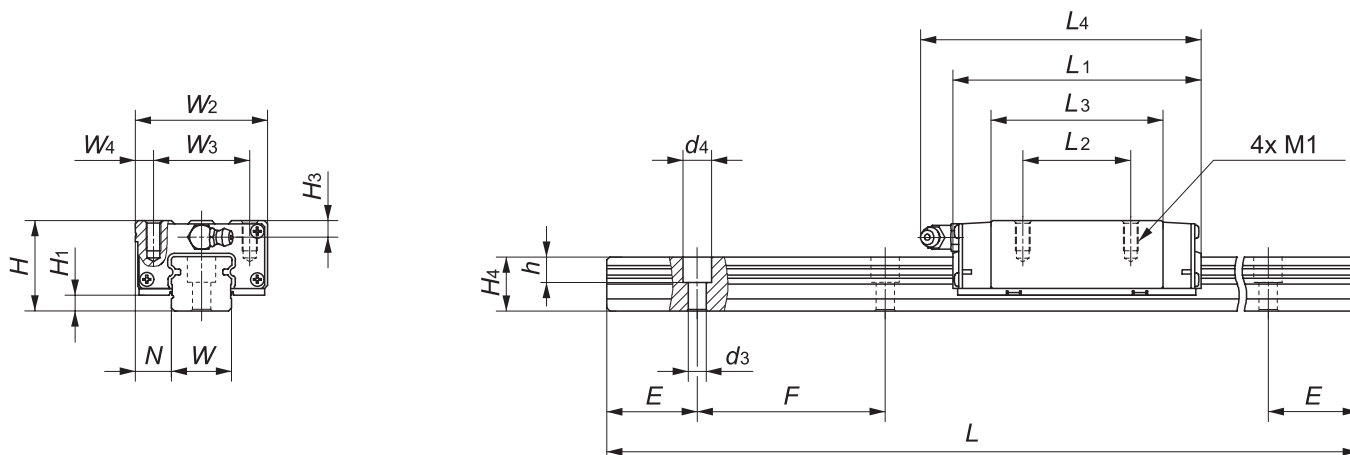


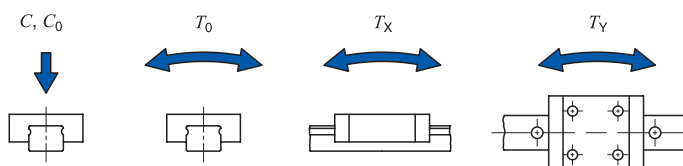
Guias de esferas ESTREITA - Precisão P - Pré-carga 0,05C0



Modelo Patim	Massa (kg)		Conjunto (mm)								Patim (mm)		
	Patim	Trilho/metro	H	H1	N	W2	W3	W4	L1	L2	L3		
LWHS 15	0.18	1.47	24	4.5	9.5	34	26	4	66	26	44.6		
LWHS 20	0.36	2.56	30	5	12	44	32	6	83	36	57.2		
LWHS 25	0.55	3.5	36	6.5	12.5	48	35	6.5	95	35	64.7		
LWHS 30	1	4.82	42	7	16	60	40	10	113	40	80.6		
LWHD 35	1.74	6.85	55	8	18	70	50	10	123	50	86.2		
LWHD 45	3.3	10.7	70	10	20.5	86	60	13	147	60	103.4		

Obs.: Aplicações com impactos ou vibrações, devem considerar fatores que preservem a vida útil.
 Colunas **T_x** e **T_y**: Valores menores são para um patim.
 Valores maiores são para dois patins em contato fechado.

LWHS15 a 30 também em INOX.



Modelo Patim	Patim (mm)			Trilho (mm)							Capacidade de carga		Momento Estático kgfm		
	L4	M1	H3	W	H4	d3	d4	h	F	E	Dinâmica	Estática	T0	TX	TY
											C (kgf)	C0 (kgf)			
LWHS 15	69	M4x 8	4.5	15	15	4.5	8	6	60	28	950	1420	11.9	10.1	10.1
LWHS 20	95	M5x 10	5.5	20	18	6	9.5	8.5	60	28	1480	2230	24.6	58.8	58.8
														20.6	20.6
LWHS 25	106	M6x 12	6.5	23	22	7	11	9	60	28	2050	3040	38.3	115	115
														32.7	32.7
LWHS 30	124	M8x 16	8	28	25	9	14	12	80	38	2860	4300	65.8	179	179
														56.7	56.7
LWHD 35	135	M8x 16	17	34	28	9	14	12	80	38	3780	5680	89.5	298	298
														66.8	61.3
LWHD 45	158	M10x 20	23	45	34	14	20	17	105	50.5	5770	8480	175	338	338
														122	112
														655	602

Modelo Trilho: LWH...R...BPS2 Ex.: LWH35R2236BPS2 (38/27x80/38)

Modelo Patim: LWH...C1BT2PS2 Ex.: LWHS20C1BT2PS2 ou LWHD45C1BT2PS2