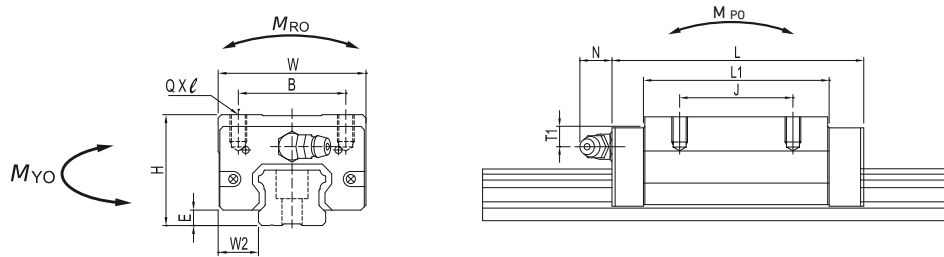


• BLOCKWAGEN TRH-V

Verschiedene Beschichtungsvarianten auf Anfrage.

Details zu den Schienen siehe Seite 56.



Artikel	H	W	L	B	J	W2	E	L1	QxL	T1	Schmier- bohrung	N	Tragzahlen		Momente			Gewicht Wagen
													dyn. (C)	stat. (C ₀)	M _{RO}	M _{PO}	M _{YO}	
													[N]		[Nm]			[kg]
													[mm]					
TRH15VN	28	34	56,9	26	26	9,5	3,2	39,5	M4x8	9,5	M4x0,7	7	11826	21633	161	145	145	0,13
TRH15VL			65,4					48					13174	25250	188	200	200	0,22
TRH20VN	30	44	75,6	32	36	12	4,6	54	M5x7	6,5	M6x1	14	20103	36245	366	326	326	0,26
TRH20VE			99,6					78					25036	49602	501	620	620	0,38
TRH25VN	40	48	81	35	35	12,5	5,8	59	M6x8	11,5	M6x1	14	25310	44159	512	425	425	0,54
TRH25VE			110					88					31851	61340	711	834	834	0,68
TRH30VN	45	60	96,2	40	40	16	7	69,3	M8x10	11	M6x1	14	37333	63576	889	735	735	0,76
TRH30VE			132					105					46983	88299	1235	1441	1441	1,12
TRH35VN	55	70	109,2	50	50	18	7,5	79	M8x10	15	M6x1	14	49915	81846	1399	1040	1040	1,31
TRH35VE			153					123					65380	120366	2058	2294	2294	2
TRH45VL	70	86	140	60	60	20,5	8,9	106	M10x15	20,5	PT1/8	12,5	74255	125603	2869	2164	2164	2,7
TRH45VE			174					140					86808	157004	3587	3418	3418	3,58
TRH55VL	80	100	162	75	75	23,5	13	118	M12x18	21	PT1/8	12,5	144187	211951	5602	4037	4037	3,6
TRH55VE			200,1					156,1					170135	268476	7097	6575	6575	4,7
TRH65VL	90	126	197	76	70	31,5	14	147	M16x20	19	PT1/8	12,5	220904	308772	9542	6823	6823	7,76
TRH65VE			256,5					206,5					273556	419047	12950	12822	12822	11,15

TRH	-	20	-	V	-	N	-	UN	-	H	-	Z1		
BAUGRÖSSE			WAGENLÄNGE				ZUBEHÖRCODE			PRÄZISIONSKLASSE			VORSpannung	
			N Normal L Lang E Extralang							H Hoch (Standard)			ZF Geringes Spiel Z0 Keine Vorspannung Z1-Z3 höhere Vorspannung	