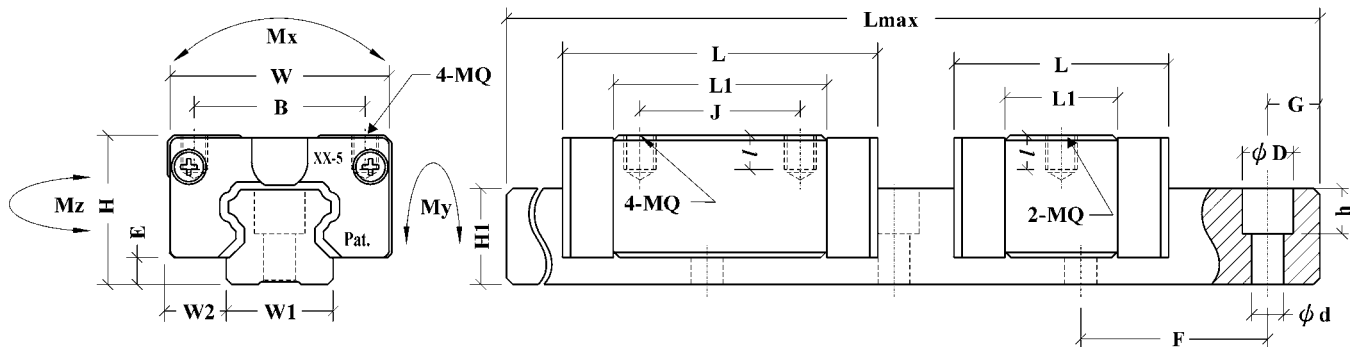


**Kompakte Ausführung  
Compact version**



Abmessungen in mm · Dimensions in mm

Artikelnummer Model No.	System · Assembly				Laufwagen · carriage				Schmierbohrung Oil hole	Schiene · rail					
	H	W	W2	E	L	B X J	MQ X I	L1		T1	N	W1	H1	F	d X D X h
BRS15B	24	34	9,5	4,6	66	26X26	M4X5,6	40	Ø3	4,3	5	15	14	60	4,5X7,5X5,3
BRS15BS	24	34	9,5	4,6	47,6	26X-	M4X5,6	21,6	Ø3	4,3	5	15	14	60	4,5X7,5X5,3
BRS20B	28	42	11	5	77,8	32X32	M5X6,4	48,8	M6X1	5	15,6	20	18	60	6X9,5X8,5
BRS20BS	28	42	11	5	57	32X-	M5X6,4	28	M6X1	5	15,6	20	18	60	6X9,5X8,5
BRS25B	33	48	12,5	7	88	35X35	M6X8	57	M6X1	4,8	15,6	23	22	60	7X11X9
BRS25BS	33	48	12,5	7	62,5	35X-	M6X8	31,5	M6X1	4,8	15,6	23	22	60	7X11X9
BRS30B	42	60	16	9	109	40X40	M8X11,5	72	M6X1	7	15,6	28	26	80	9X14X12
BRS30BS	42	60	16	9	75,6	40X-	M8X11,5	38,6	M6X1	7	15,6	28	26	80	9X14X12
BRS35B	48	70	18	9,5	109	50X50	M8X11,2	80	M6X1	8	15,6	34	29	80	9X14X12
BRS35BS	48	70	18	9,5	74,7	50X-	M8X11,2	45,7	M6X1	8	15,6	34	29	80	9X14X12
BRS45B	60	86	20,5	14	138,2	60X60	M10X13	105	M8X1	8,5	16	45	38	105	14X20X17

Artikelnummer Model No.	Bezugsmaß Ref. Data (mm)		Tragzahlen Basic Load Rating (N)		Statisches Moment Static Moment (Nm)			Gewicht Weight	
	Lmax	G	Dynamisch (C) Dynamic (C)	Statisch (C0) Static (C0)	Mx	My	Mz	Laufwagen (Kg) Carriage (Kg)	Schiene (Kg/M) Rail (Kg/M)
BRS15B	4000	20	8500	13500	101	68	68	0,17	1,4
BRS15BS	4000	20	5200	6800	510	18	18	0,1	1,4
BRS20B	4000	20	14000	24000	240	146	146	0,26	2,6
BRS20BS	4000	20	9500	14000	70	49	49	0,17	2,6
BRS25B	4000	20	19500	32000	368	228	228	0,38	3,6
BRS25BS	4000	20	12500	17500	175	69	69	0,21	3,6
BRS30B	4000	20	28500	48000	672	432	432	0,81	5,2
BRS30BS	4000	20	17500	24000	336	116	116	0,48	5,2
BRS35B	4000	20	38500	62000	1054	620	62	1,2	7,2
BRS35BS	4000	20	25000	36500	621	209	209	0,48	7,2
BRS45B	4000	22,5	65000	105000	2363	1378	1378	2,1	12,3