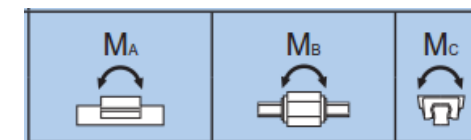
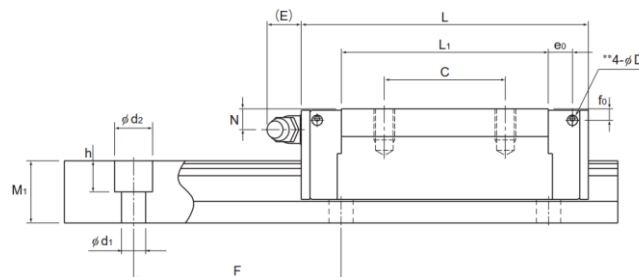
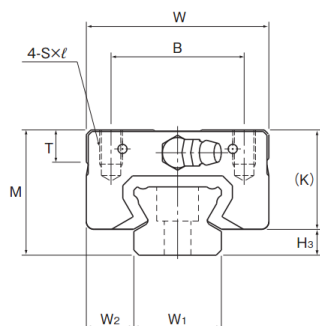


Dimensioner och Bärighetstal Skenstyrning THK SSR vagn XW/XWM



Typ	Yttre dimensioner			Dimensioner Vagn											H ₃	Dimensioner Skena					Bärighetstal		Statiskt tillåtet vridmoment (kNm)					Vikt (kg)			
	Höjd M	Bredd W	Längd L	B	C	S X ℓ	L ₁	T	K	N	E	f ₀	e ₀	D ₀		Smörj- nippel	Bredd W ₁ +/-0,05	W ₂	Höjd M ₁	Deln F	d ₁ x d ₂ x h	Längd max*	C Dynamiskt (kN)	C ₀ Statiskt (kN)	M _A		M _B		M _C	Vagn	Skena per m
																									1 vagn	2 vagnar	1 vagn	2 vagnar	1 vagn		
SSR 15XW SSR 15XWM	24	34	56,9	26	26	M4 X 7	39,9	6,5	19,5	4,5	5,5	2,7	4,5	3	PB1021B	4,5	15	9,5	12,5	60	4,5X7,5X5,3	2500 (1240)	14,7	16,5	0,0792	0,44	0,0486	0,274	0,0962	0,15	1,2
SSR 20XW SSR 20XWM	28	42	66,5	32	32	M5 X 8	46,6	8,2	22	5,5	12	2,9	5,2	3	B-M6F	6	20	11	15,5	60	6X9,5X8,5	3000 (1480)	19,6	23,4	0,138	0,723	0,0847	0,448	0,18	0,25	2,1
SSR 25XW SSR 25XWM	33	48	83	35	35	M6 X 9	59,8	8,4	26,2	6	12	3,3	6,8	3	B-M6F	6,8	23	12,5	18	60	7X11X9	3000 (2020)	31,5	36,4	0,258	1,42	0,158	0,884	0,33	0,4	2,7
SSR 30XW SSR 30XWM	42	60	97	40	40	M8 X 12	70,7	11,3	32,5	8	12	4,5	7,6	4	B-M6F	9,5	28	16	23	80	7X11X9	3000 (2520)	46,5	52,7	0,446	2,4	0,274	1,49	0,571	0,8	4,3
SSR 35XW	48	70	110,9	50	50	M8 X 12	80,5	13	36,5	8,5	12	4,7	8,8	4	B-M6F	11,5	34	18	27,5	80	9X14X12	3000	64,6	71,6	0,711	3,72	0,437	2,31	0,936	1,1	6,4

*Längd max indikerar maximal standard-längd. Går att få längre skena på förfrågan

**Förborrade hål för smörjnippel, inte genomgående hål.