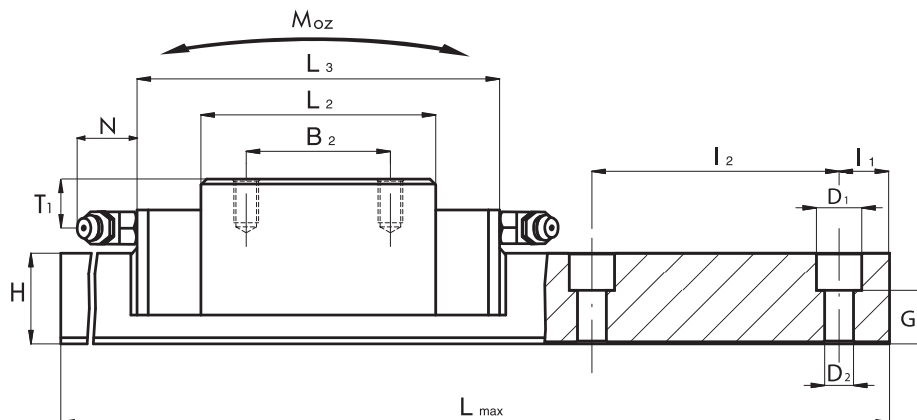
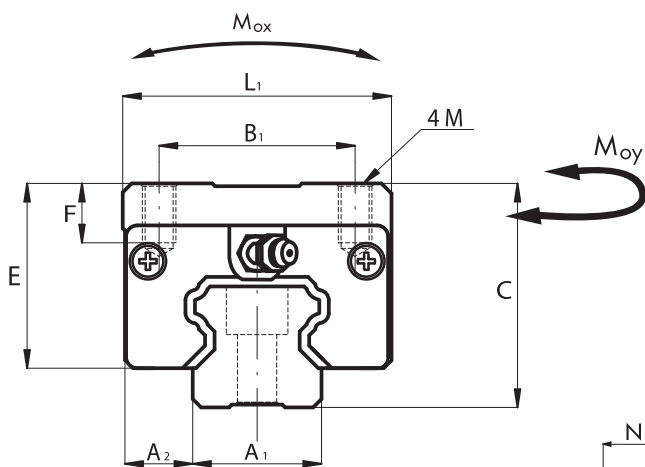




ЛИНЕАРЕИНHEITEN MIT KUGELUMLAUFFÜHRUNG
ЛИНЕЙНЫЕ НАПРАВЛЯЮЩИЕ С ЦИРКУЛЯЦИЕЙ ШАРИКОВ

SNC

Lineareinheiten mit Kugelumlauführung - Линейные направляющие с циркуляцией шариков



Gleitstück Каретка	Abmessungen / Размеры															
	Schiene Направляющая	Stopfen Schiene nlöcher Пробка за пределами направляющей	A ₁ [mm]	A ₂ [mm]	B ₁ [mm]	B ₂ [mm]	M [mm]	C [mm]	E [mm]	F [mm]	H [mm]	I ₁ ⁽¹⁾ [mm]	I ₂ [mm]	L ₁ [mm]	L ₂ [mm]	L ₃ [mm]
SNC 15	R15	C15	15	9.5	26	26	M 4x6.4	28	23.4	6.4	14	20	60	34	40	66
SNC 20	R20	C20	20	12	32	36	M 5x8	30	25	8	18	20	60	44	48.8	77.8
SNC 25	R25	C25	23	12.5	35	35	M 6x9.6	40	33	9.6	22	20	60	48	57	88
SNC 30	R30	C30	28	16	40	40	M 8x12.8	45	36	12.8	26	20	80	60	72	109
SNC 35	R35	C35	34	18	50	50	M 8x12.8	55	45.5	12.8	29	20	80	70	80	119
SNC 45	R45	C45	45	20.5	60	60	M 10x16	70	56	16	38	22.5	105	86	105	148.2
SNC 55	R55	C55	53	23.5	75	75	M 12x19	80	65	19	38	30	120	100	121	170

Gleitstück Каретка	Abmessungen / Размеры									Mechanische Eigenschaften Механические характеристики					Gewicht Вес	
	Schiene Направляющая	Stopfen Schiene nlöcher Пробка за пределами направляющей	Schmierloch Смаз. отверстие [mm]	T1 [mm]	N [mm]	D ₁ [mm]	D ₂ [mm]	G [mm]	L _{max} [mm]	C ₀ [kN]	C [kN]	M _{0x} [Nxm]	M _{0y} [Nxm]	M _{0z} [Nxm]	Gleitstück [kg] Блок [кг]	Schiene [kg/m] Рельс [кг/м]
SNC 15	R15	C15	∅3	8.3	5.3	7.5	4.5	8.7	4000	12.7	6.85	70	50	50	0.21	1.4
SNC 20	R20	C20	M6x1	7	16.6	9.5	6	9.5	4000	25.6	14.5	220	180	180	0.31	2.6
SNC 25	R25	C25	M6x1	11.8	16.6	11	7	13	4000	40	21.4	360	320	310	0.45	3.6
SNC 30	R30	C30	M6x1	10	16.6	14	9	14	4000	54.9	29.8	600	500	490	0.91	5.2
SNC 35	R35	C35	M6x1	15	16.6	14	9	17	4000	70.1	39.6	960	750	730	1.5	7.2
SNC 45	R45	C45	M8x1	18	16.6	20	14	21	4000	121	67.4	2160	1700	1680	2.3	12.3
SNC 55	R55	C55	M8x1	20	16.6	23	16	24	4000	171	99.4	3670	2930	2880	3.9	16.9

(1) Empfohlenes Maß. Weitere Maße auf Anfrage. Bei Nichtangabe des Maßes, wird I₁ für beide Enden gleich geliefert.

(1) Рекомендуемый размер. На заказ поставляются изделия с другими размерами. В отсутствие особых указаний, размер I₁ будет одинаковым с обоих краев.