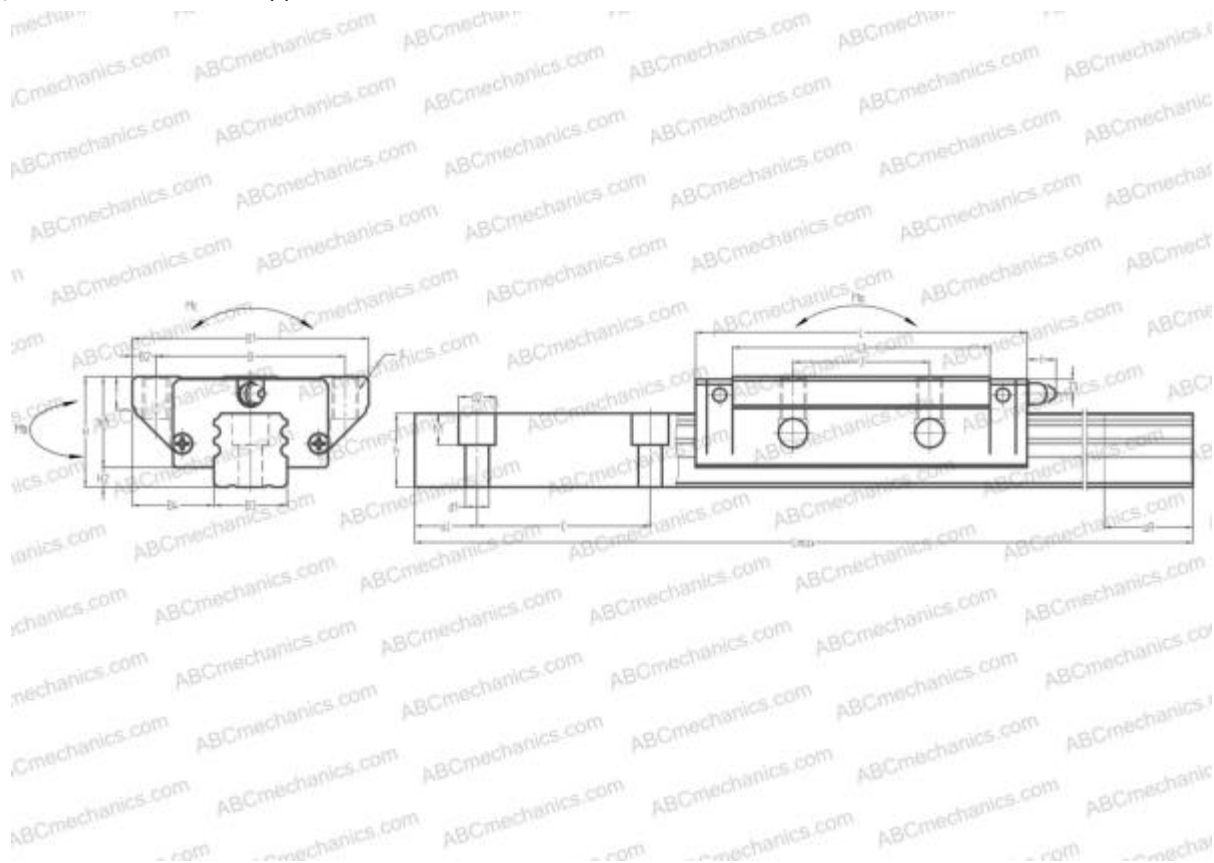


LA65GL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Сверхжесткий тип, Фланцевый тип, Низкая, удлиненная каретка, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	170,000
H	90,000
L	256,200
B	142,000
J	110,000
L1	207,000
B2	14,000
B3	63,000
B4	53,500
H1	76,000
H2	14,000
T	22,000
T1	19,000
f	13,000
C	150,000

АНАЛОГИ

IKO	LRXG65
STAR	1853-6

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	275,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	475,000 кН
Допустимый статический момент, Mb	13,600 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	13,600 кН-м

РАЗМЕРЫ, ММ

d1	18,000
d2	26,000
h	55,000
h1	22,000
L max	3900,000
aL	35,000
aR	35,000
F	M16x2x24

МАССА

Масса блока	15,500
Масса рельса	25,900

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LA65GL
ТНК	SRG65LC