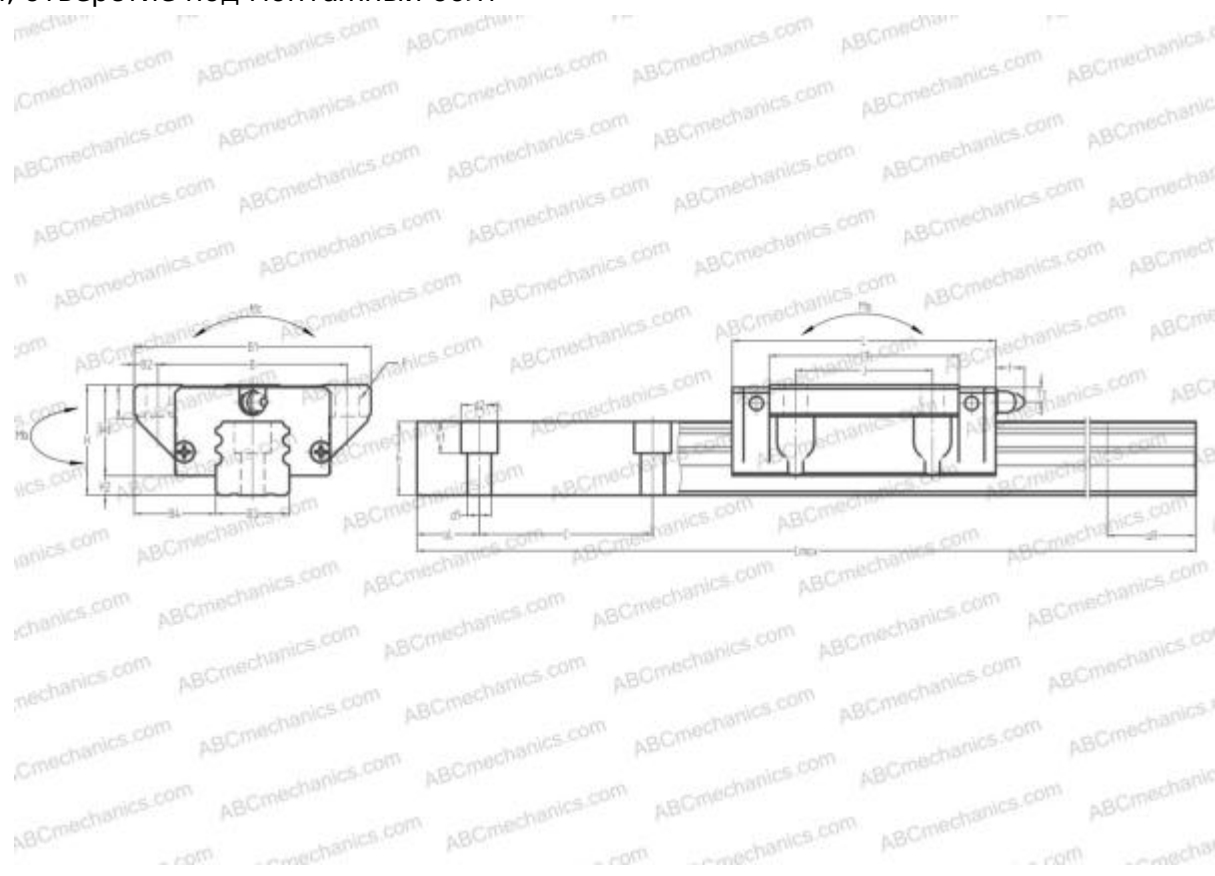


LA55FL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Сверхжесткий тип, Фланцевый тип, Низкая, стандартная длина каретки, отверстие под монтажный болт



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	140,000
H	70,000
L	165,400
B	116,000
J	95,000
L1	126,000
B2	12,000
B3	53,000
B4	43,500
H1	58,000
H2	12,000
T	15,000
T1	11,000
f	13,000
C	120,000

АНАЛОГИ

STAR [1851-5](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	117,000 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	195,000 кН
Допустимый статический момент, Mb	3,550 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	3,550 кН-м

РАЗМЕРЫ, ММ

d1	16,000
d2	23,000
h	43,200
h1	20,000
L max	3960,000
aL	30,000
aR	30,000
F	14x18

МАССА

Масса блока	5,500
Масса рельса	17,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LA55FL
IKO	LRX55