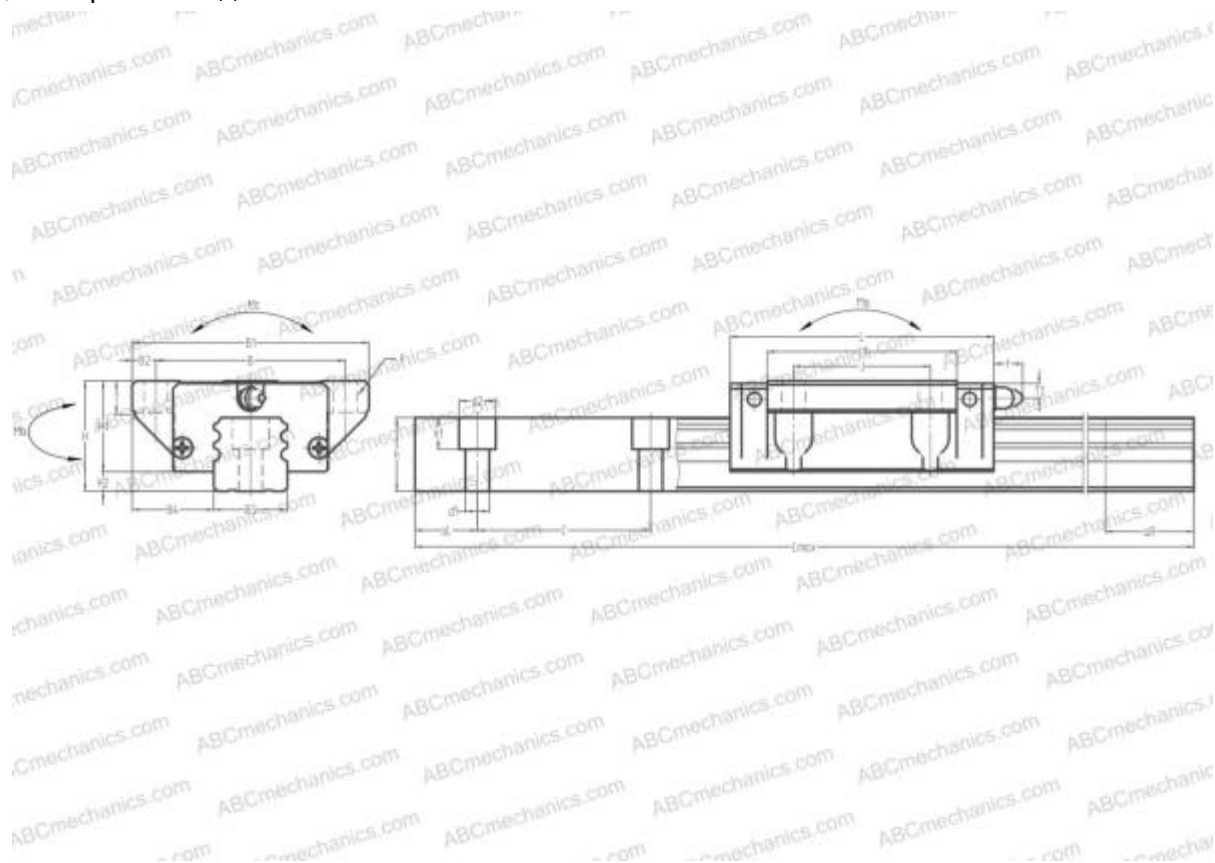


LA35FL NSK

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	100,000
H	48,000
L	110,600
B	82,000
J	62,000
L1	80,000
B2	9,000
B3	34,000
B4	33,000
H1	40,500
H2	7,500
T	12,000
T1	8,000
f	11,000
C	80,000

АНАЛОГИ

STAR [1851-3](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	49,400 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	82,800 кН
Допустимый статический момент, Ma	0,920 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	0,920 кН-м

РАЗМЕРЫ, ММ

d1	9,000
d2	14,000
h	30,800
h1	12,000
L max	4000,000
aL	20,000
aR	20,000
F	9x13

МАССА

Масса блока	1,900
Масса рельса	7,700

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LA35FL
IKO	LRX35