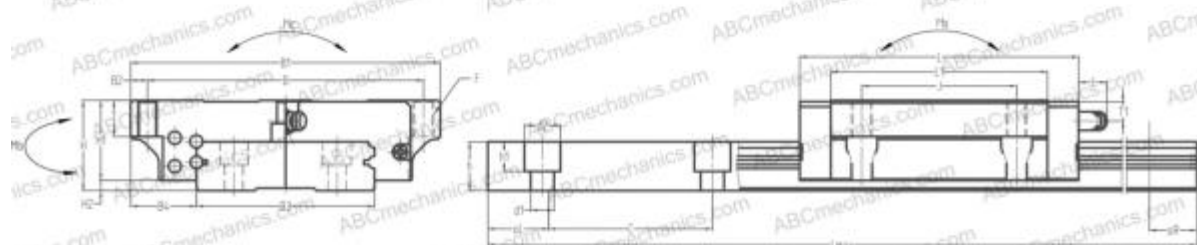


LE07UL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Способный выдерживать большие изгибающие моменты (широкорельсовый тип), Квадратный тип, Низкая, удлиненная каретка, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	25,000
H	9,000
L	42,000
B	19,000
J	19,000
L1	32,200
D2	7,000
B2	3,000
B3	14,000
B4	5,500
H1	7,000
H2	2,000
C	30,000
d1	3,500
d2	6,000

РАЗМЕРЫ, ММ

h	5,200
h1	3,200
L max	600,000
aL	10,000
aR	10,000
F	M3x0.5x3

МАССА

Масса блока	0,039
Масса рельса	0,055

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LE07UL
IKO	LWLF14..B
HIWIN	MGW7H

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, С	1,670 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Со	2,940 кН
Допустимый статический момент, Mb	0,013 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	0,013 кН-м