

LE15AR 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, стандартная длина каретки, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	60,000
H	16,000
L	56,600
B	45,000
J	20,000
L1	38,400
D1	23,000
D2	9,500
B2	7,500
B3	42,000
B4	9,000
H1	12,000
H2	4,000
C	40,000
d1	4,500

АНАЛОГИ

HIWIN	MGW15C*
STAR	0443-5
NB	SEBS 15WA

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	6,200 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	8,750 кН
Допустимый статический момент, Mb	0,048 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	0,048 кН-м

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

LAE15AR

РАЗМЕРЫ, ММ

d2	8,000
h	9,500
h1	4,500
L max	1200,000
aL	15,000
aR	15,000
F	M4x0.7x4.5

МАССА

Масса блока	0,150
Масса рельса	0,275

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LE15AR
THK	RSH15WZM*
IKO	LWLF42..B