

LY30HL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, Четырехнаправленный тип с равномерной нагрузкой, Тип высокой жесткости, Фланцевый тип, Низкая, удлиненная каретка, отверстие под монтажный болт



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	90,000
H	42,000
L	115,200
B	72,000
J	52,000
L1	88,000
B2	9,000
B3	28,000
B4	31,000
H1	34,500
H2	7,500
T	11,000
T1	6,500
f	11,000
C	80,000

АНАЛОГИ

IKO	LWHG30
HIWIN	LGW30HB
STAR	1653-7

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	30,500 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	49,500 кН
Допустимый статический момент, Mb	0,600 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	0,600 кН-м

РАЗМЕРЫ, ММ

d1	9,000
d2	14,000
h	27,500
h1	12,000
L max	3000,000
aL	20,000
aR	20,000
F	9x12

МАССА

Масса блока	1,300
Масса рельса	5,800

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LY30HL
THK	HSR30LB