

LN30EL NSK

Линейная направляющая

ТИП: Профильные линейные направляющие, С циркуляцией шариков, С высокой вертикальной несущей нагрузкой, Самоустанавливающийся тип, Фланцевый тип, Низкая, стандартная длина каретки, монтажный отвод



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

B1	90,000
H	42,000
L	98,600
B	72,000
J	52,000
L1	72,000
B2	9,000
B3	28,000
B4	31,000
H1	33,000
H2	9,000
T	11,000
T1	7,000
f	11,000
C	80,000

АНАЛОГИ

IKO	LWHT30..B
HIWIN	HGW30CA
STAR	1651-7
Rockford Linear Motion	RPG30HA
INA	KUVE30-B
NB	SGL30HTE
SCHNEEBERGER	BMA 30

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъемность, C	29,200 кН
Номинальная статическая грузоподъемность, Co	54,000 кН
Допустимый статический момент, Mb	0,490 кН-м
Допустимый статический момент, Mb	0,480 кН-м

ВКЛЮЧЕННЫЕ ИЗДЕЛИЯ

LAN30EL

РАЗМЕРЫ, ММ

d1	9,000
d2	14,000
h	26,000
h1	12,000
L max	4000,000
aL	20,000
aR	20,000
F	M10x1.5x18

МАССА

Масса блока	1,200
Масса рельса	5,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[NSK](#)

АНАЛОГИ

ABC	LH30EL
THK	HSR30A