

51407 SKF

Упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Упорные, Одностороннего действия, Разъемные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	80,000
D1	37,000
D2	80,000
B	32,000

МАССА, КГ 0,790

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	51407
FAG	51407
RIV	PP 35
RHP	51407
STEYR	51407

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	87,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	170,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,200 кН
Предельная частота вращения	2600 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	3800 об/мин