

52210 SKF

Упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Упорные, Двустороннего действия, Разъемные



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	78,000
D1	52,000
B	39,000
B1	9,000

МАССА, КГ 0,710

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ [SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	52210
FAG	52210
RIV	DLP 50
STEYR	52210

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	49,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	116,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	4,300 кН
Номинальная частота вращения	3400 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин