

619/560 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиальные, Однорядные, Без фланца, Открытые

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	560,000
D	750,000
B	85,000

МАССА, КГ

105,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	619/560 MA
-----	----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	494,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	980,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	16,300 кН
Номинальная частота вращения	1500 об/мин
Предельная частота вращения	1200 об/мин

