

619/710 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	710,000
D	950,000
B	106,000

МАССА, КГ

220,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	619/710 MA
-----	----------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	663,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	1500,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	22,000 кН
Номинальная частота вращения	1100 об/мин
Предельная частота вращения	900 об/мин

