

60/710 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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

Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	710,000
D	1030,000
B	140,000

МАССА, КГ

375,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	60/710 MA
-----	---------------------------

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	956,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	2200,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	31,500 кН
Номинальная частота вращения	1000 об/мин
Предельная частота вращения	850 об/мин

