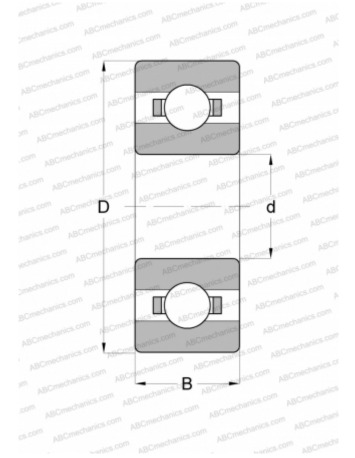


Подшипники

618/630 MA SKF

Радиальные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

•	
РАЗМЕРЫ, ММ	
d	630,000
D	780,000
В	69,000
масса, кг	73,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	
ABC	618/630
FAG	618/630M
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	442,000 ĸH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	965,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	15,300 кН
Номинальная частота вращения	1400 об/мин
Предельная частота вращения	1100 об/мин