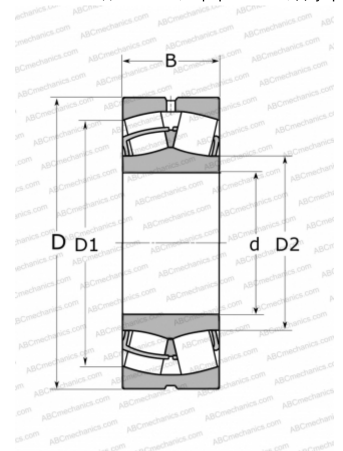


Подшипники

24040 CC/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	200,000
D	310,000
D1	268,000
D2	223,000
В	109,000
масса, кг	31,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	

ABC	24040 W33
FAG	24040 BS.MB
TORRINGTON	24040 SD(200 SD 40)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая	1290,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	2120,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	186,000 кН
Номинальная частота вращения	1300 об/мин
Предельная частота вращения	1900 об/мин