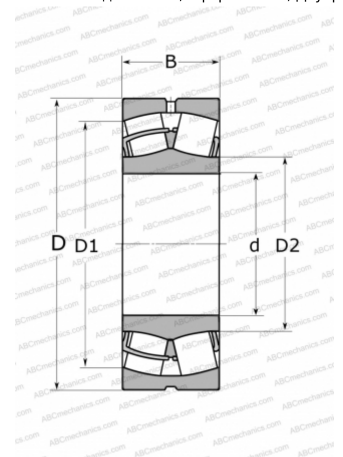


Подшипники

23134 CC/W33 SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	170,000
D	280,000
D1	244,000
D2	195,000
В	88,000
масса, кг	22,000
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	
ABC	23134 W33
FAG	23134 S MB
TORRINGTON	23134(170 SD 31)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая	1040,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	1500,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	137,000 кН
Номинальная частота вращения	1800 об/мин
Предельная частота вращения	2400 об/мин