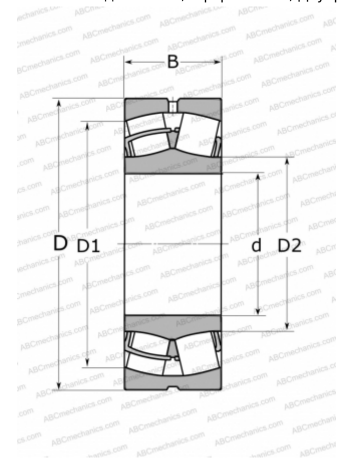


Подшипники

22319 E SKF

Сферические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Сферические, Двухрядные, Радиальные, самоустанавливающиеся



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	95,000
D	200,000
D1	168,000
D2	118,000
В	67,000
масса, кг	10,500
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	
ABC	22319 W33
FAG	22319 S MB
TORRINGTON	22319(95 SD 23)
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	670,000 кН
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	765,000 кН
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	73,500 кН
Номинальная частота вращения	2600 об/мин
Предельная частота врашения	3400 об/мин