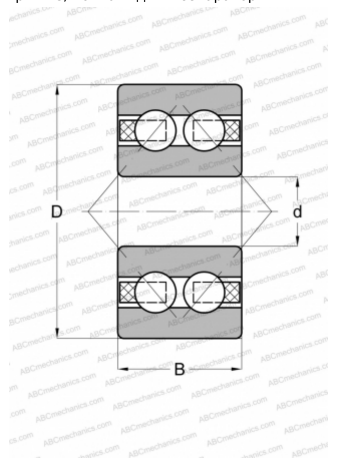


Подшипники

3211 ATN9 SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Открытые, полиамидный сепаратор



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ	
d	55,000
D	100,000
В	33,300
масса, кг	1,050
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
АНАЛОГИ	
ABC	3211 ATN9
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая	60,000 kH
грузоподъёмность, С	
Номинальная статическая	47,500 κH
грузоподъёмность, Со	
Предел усталостной прочности, Pu	2,000 кН
Номинальная частота вращения	6300 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин