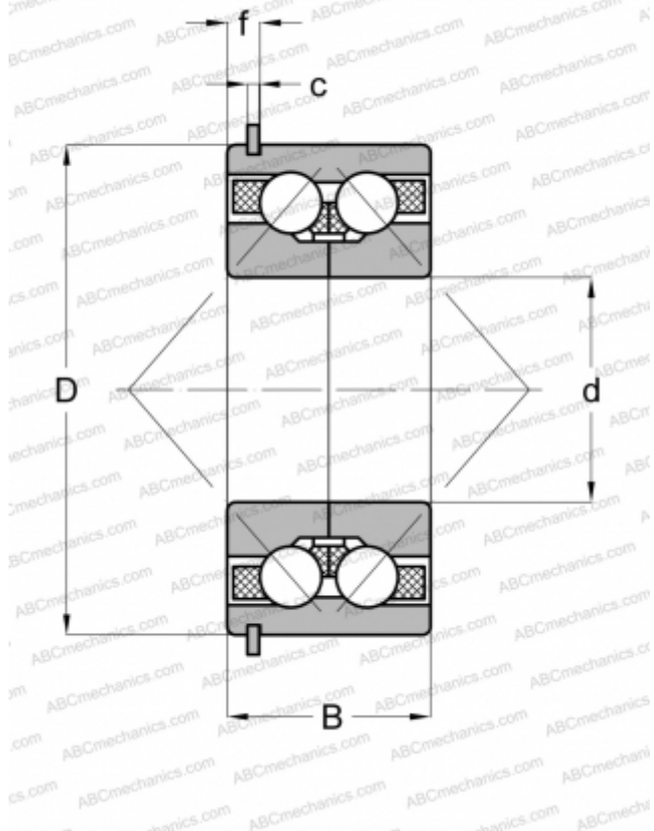


3313 DNRCBM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 40 градусов, С канавкой под стопорное кольцо, неразборная конструкция



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	65,000
D	140,000
B	58,700

МАССА, КГ

4,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](http://www.skf.com)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	138,000 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	122,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	5,100 кН
Номинальная частота вращения	4300 об/мин
Предельная частота вращения	4500 об/мин