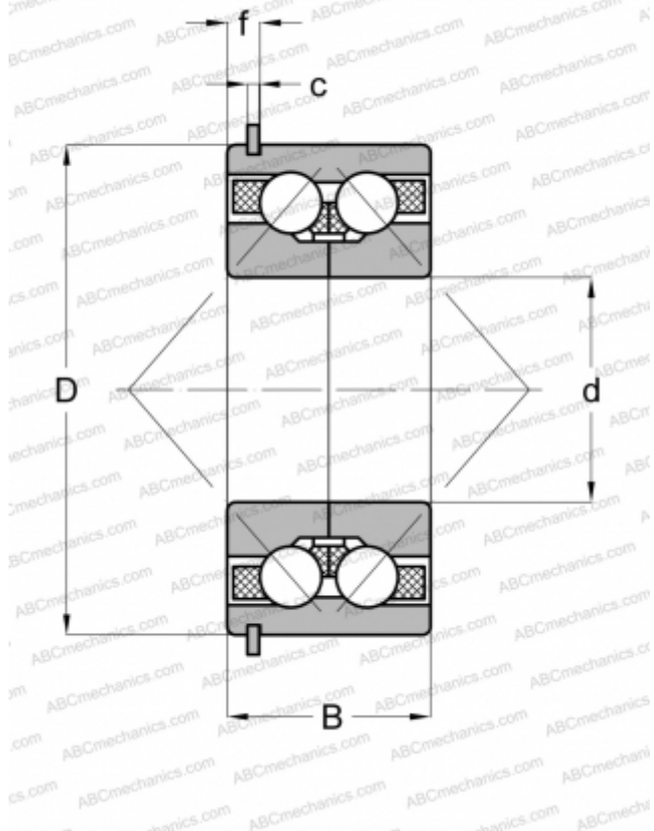


3311 DNRCBM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	55,000
D	120,000
B	49,200

МАССА, КГ 2,550

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

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	95,600 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	83,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,550 кН
Номинальная частота вращения	4800 об/мин
Предельная частота вращения	5000 об/мин