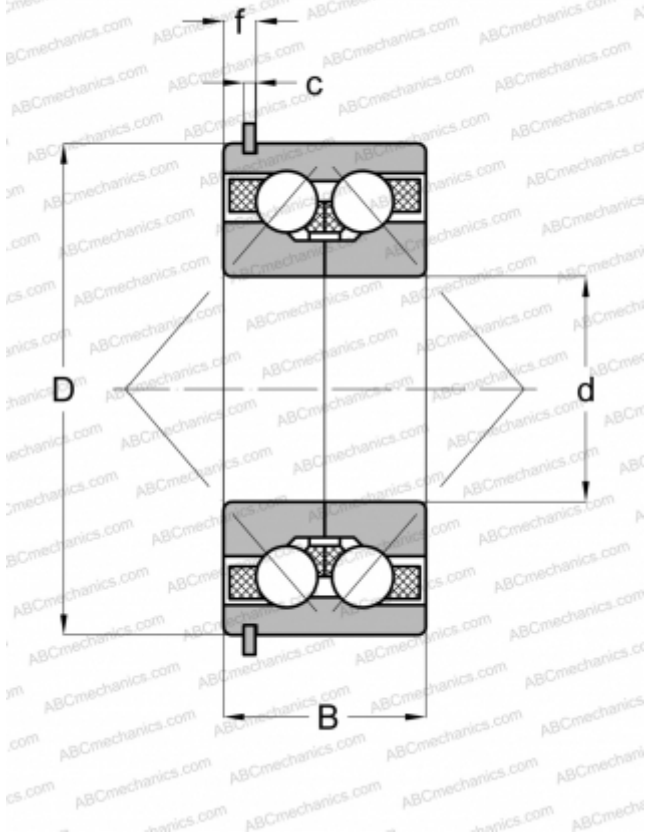


3308 DNRCBM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	40,000
D	90,000
B	36,500

МАССА, КГ

1,200

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

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

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	49,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	41,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,760 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин