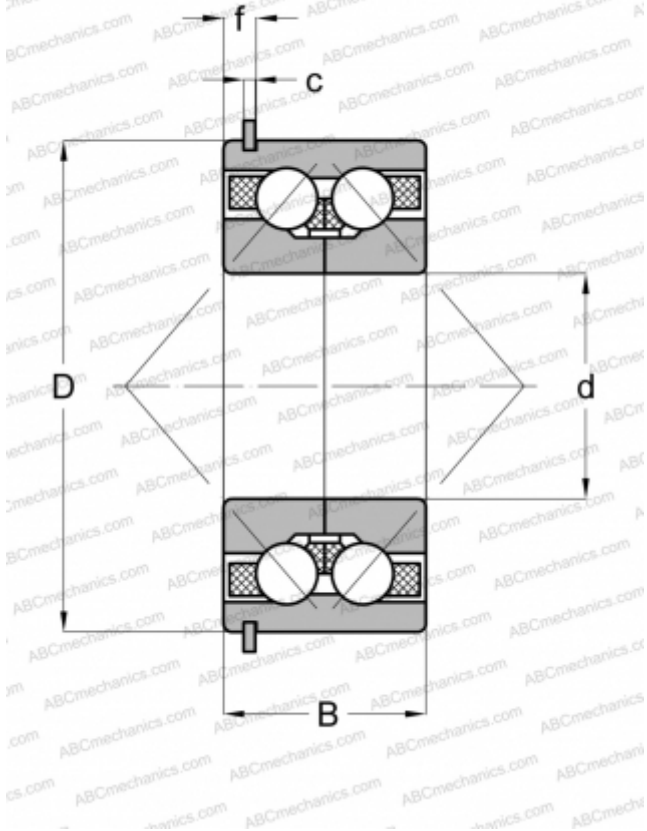


3310 DNRCBM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	50,000
D	110,000
B	44,400

МАССА, КГ

1,950

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	81,900 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	69,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	3,000 кН
Номинальная частота вращения	5300 об/мин
Предельная частота вращения	5600 об/мин