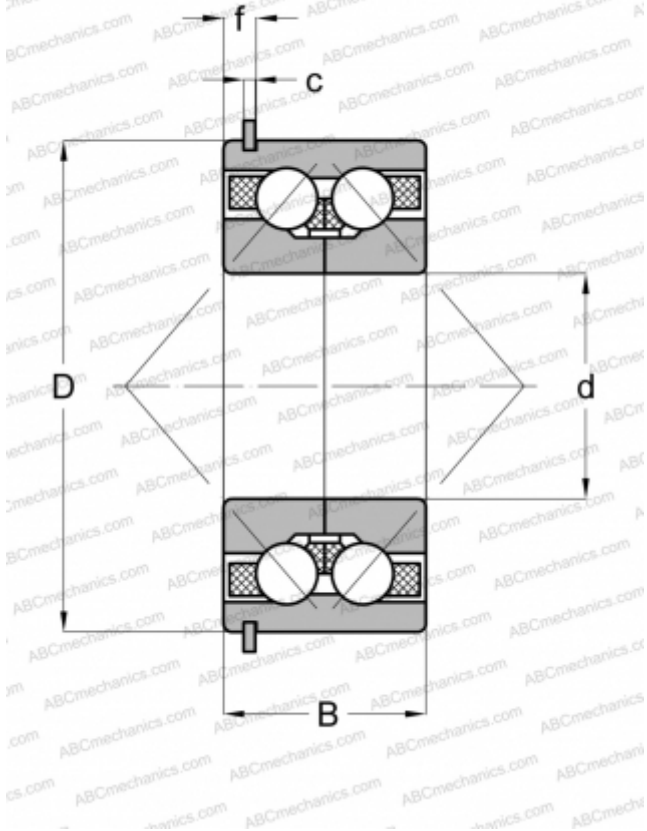


3309 DNRCBM SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

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



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	45,000
D	100,000
B	39,700

МАССА, КГ

1,500

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	61,800 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	52,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	2,200 кН
Номинальная частота вращения	6000 об/мин
Предельная частота вращения	6300 об/мин