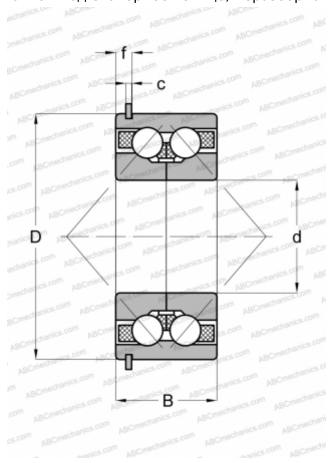


Подшипники

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
В	36,500
масса, кг	1,200
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ	SKF
РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ	
Номинальная динамическая грузоподъёмность, С	49,400 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Со	41,500 кН
Предел усталостной прочности, Pu	1,760 кН
Номинальная частота вращения	6700 об/мин
Предельная частота вращения	7000 об/мин