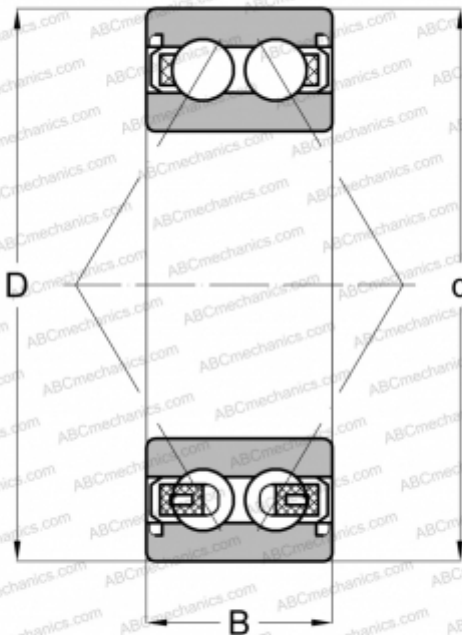


3302 A-2Z SKF

Радиально-упорные шарикоподшипники

ТИП: Шарикоподшипники, Радиально-упорные, Двухрядные, Угол контакта 30 градусов, Щелевые уплотнения с двух сторон



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	15,000
D	42,000
B	19,000

МАССА, КГ

0,130

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[SKF](#)

АНАЛОГИ

ABC	3302 BD 2Z TVH
FAG	3302 BD 2Z TVH

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	15,100 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	9,300 кН
Предел усталостной прочности, Pu	0,400 кН
Номинальная частота вращения	16000 об/мин
Предельная частота вращения	12000 об/мин