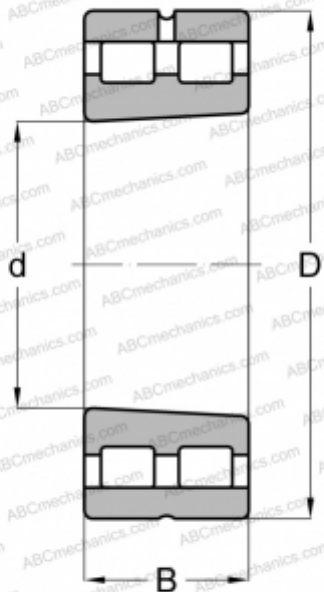


NN3007-AS-K-M-SP FAG

Цилиндрические роликоподшипники

ТИП: Роликоподшипники, Цилиндрические, Двухрядные, Плавающие подшипники, с коническим отверстием, конусность 1:12, разъемные, с сепаратором



Технические характеристики

РАЗМЕРЫ, ММ

d	35,000
D	62,000
B	20,000

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ

[FAG](#)

АНАЛОГИ

ABC	NN3007 K W33
SKF	NN 3007 KSP

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Номинальная динамическая грузоподъёмность, C	35,500 кН
Номинальная статическая грузоподъёмность, Co	44,000 кН
Предел усталостной прочности, Pu	6,500 кН

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

Максимально достижимая частота вращения для условий смазывания пластичной смазкой	14000 об/мин
Максимально достижимая частота вращения для условий маслвоздушного смазывания	17000 об/мин