



## Техническая спецификация PDF 16006



Технические характеристики	
B	9 мм
D	55 мм
d	30 мм
f0	15,2
rs min	0,3 мм
Вес	0
Класс радиального зазора	CN
Марка	NTN

Производительность	
f0	15
Макс. рабочая температура	120 °С
Мин. рабочая температура	-20 °С
Предельная скорость масла Lub	15 000 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	13 000 об./мин.
Предельная усталостная нагрузка C <sub>u</sub>	33 даН
Производительность при динамической нагрузке C	1 120 даН
Производительность при статической нагрузке C <sub>0</sub>	735 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	5,1 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	6,9 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	6,54 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz

Рекомендации по объему	
Da max	53 мм
da min	32 мм
ra max	0,3 мм

Другие характеристики	
Вес	0,09 кг

