



Техническая спецификация PDF 16003P5



Технические характеристики

B	8 мм
D	35 мм
d	17 мм
f0	13,6
rs min	0,3 мм
Вес	0
Класс радиального зазора	CN
Марка	NTN

Производительность

f0	13
Макс. рабочая температура	120 °С
Мин. рабочая температура	-20 °С
Предельная скорость масла Lub	24 000 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	20 000 об./мин.
Предельная усталостная нагрузка C _u	15 даН
Производительность при динамической нагрузке C	680 даН
Производительность при статической нагрузке C ₀	335 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	3,14 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	4,86 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	4,47 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,39 Hz

Рекомендации по объему

Da max	33 мм
da min	19 мм
ra max	0,3 мм

Другие характеристики

Вес	0,03 кг
-----	---------

