



## Техническая спецификация PDF 7224.C.G1.UJ74

Технические характеристики	
B	40 мм
D	215 мм
D1	181,8 мм
D2	199,1 мм
a	42 мм
d	120 мм
d1	153,2 мм
f0	14,81
r1s min	1,1 мм
rs min	2,1 мм
Вес	5
Класс точности	P4
Контактный угол alpha	15 °
Марка	SNR



Производительность	
Axial displacement K Factor	0,95
axial rigidity	165 N/μm
radial rigidity	956 N/μm
Величина предварительной нагрузки	114000 даН
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-30 °C
Предельная скорость масла Lub	9 900 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	6 300 об./мин.
Предельная усталостная нагрузка Cu	770 даН
Производительность при динамической нагрузке C	18 900 даН
Производительность при статической нагрузке C0	18 700 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	6,68 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	9,32 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,7 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz
Уровень предварительной нагрузки	7



**Рекомендации по объему**

D6	157,5 мм
Da max	203 мм
Db max	203 мм
da min	132 мм
db min	132 мм
r1a max	1 мм
ra max	2 мм

**Другие характеристики**

Вес	5,6 кг
-----	--------