



Техническая спецификация PDF 71928.CV.UJ74A

Технические характеристики	
B	24 мм
D	190 мм
D1	174,02 мм
D2	180,88 мм
a	34 мм
d	140 мм
d1	156 мм
f0	16,68
r1s min	0,6 мм
rs min	1,5 мм
Вес	1
Класс точности	P4
Контактный угол alpha	15 °
Марка	SNR



Производительность	
Axial displacement K Factor	0,76
axial rigidity	179 N/μm
radial rigidity	998 N/μm
Величина предварительной нагрузки	72000 даН
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-30 °C
Предельная скорость масла Lub	10 500 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	7 000 об./мин.
Предельная усталостная нагрузка Cu	440 даН
Производительность при динамической нагрузке C	8 560 даН
Производительность при статической нагрузке C0	10 600 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	13,22 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	15,78 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	10,86 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,46 Hz
Уровень предварительной нагрузки	7



Рекомендации по объему

D6	159,8 мм
Da max	181,5 мм
Db max	181,5 мм
da min	148,5 мм
db min	148,5 мм
r1a max	0,6 мм
ra max	1,5 мм

Другие характеристики

Вес	1,68 кг
-----	---------