



Техническая спецификация PDF 7214.C.G1.UJ74

Технические характеристики	
B	24 мм
D	125 мм
D1	106,4 мм
D2	115,83 мм
a	25 мм
d	70 мм
d1	88,8 мм
f0	14,61
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	1,21
axial rigidity	97 N/μm
radial rigidity	546 N/μm
Величина предварительной нагрузки	46000 даН
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-30 °C
Предельная скорость масла Lub	17 000 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	11 000 об./мин.
Предельная усталостная нагрузка C _u	320 даН
Производительность при динамической нагрузке C	7 550 даН
Производительность при статической нагрузке C ₀	6 030 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	5,79 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	8,21 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,42 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,41 Hz
Уровень предварительной нагрузки	7



Рекомендации по объему

D6	91,4 мм
Da max	116,5 мм
Db max	116,5 мм
da min	78,5 мм
db min	78,5 мм
r1a max	0,6 мм
ra max	1,5 мм

Другие характеристики

Вес	1,1 кг
-----	--------