

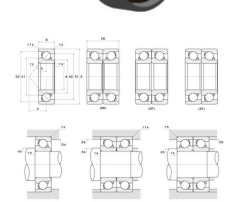


Техническая спецификация PDF 7209.BGA

Технические характеристики	
В	19 мм
D	85 мм
D1	80,2 мм
D2	60,8 мм
a	37 мм
d	45 мм
d1	60,8 мм
d2	50,2 мм
r1s min	0,6 мм
rs min	1,1 мм
Bec	0
Класс радиального зазора	CN
Контактный угол alpha	40 °
Марка	SNR

Производительность	
Nlim	9 100 об./мин.
Nref	8 400 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-20 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	120 даН
Производительность при динамической нагрузке С	3 410 даН
Производительность при статической нагрузке СО	2 630 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	5,95 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	8,05 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz

Рекомендации по объему		
Da max	78 мм	
Db max	80,5 мм	
da min	52 мм	
db min	52 мм	





r1a max	0,6 мм
ra max	1 мм

Другие характеристики		
Bec		0,41 кг