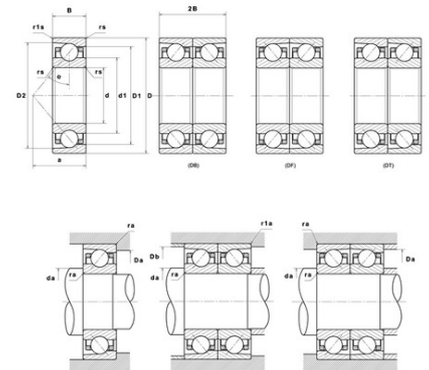




Техническая спецификация PDF 7215.C.G1.UJ74

Технические характеристики	
B	25 мм
D	130 мм
D1	111,4 мм
D2	120,88 мм
a	26 мм
d	75 мм
d1	93,8 мм
f0	14,82
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	1,16
axial rigidity	102 N/μm
radial rigidity	580 N/μm
Величина предварительной нагрузки	48000 даН
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-30 °C
Предельная скорость масла Lub	16 000 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	10 000 об./мин.
Предельная усталостная нагрузка Cu	345 даН
Производительность при динамической нагрузке C	7 840 даН
Производительность при статической нагрузке C0	6 550 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	6,27 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	8,73 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,71 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz
Уровень предварительной нагрузки	7



Рекомендации по объему

D6	96,4 мм
Da max	121,5 мм
Db max	121,5 мм
da min	83,5 мм
db min	83,5 мм
r1a max	0,6 мм
ra max	1,5 мм

Другие характеристики

Вес	1,2 кг
-----	--------