

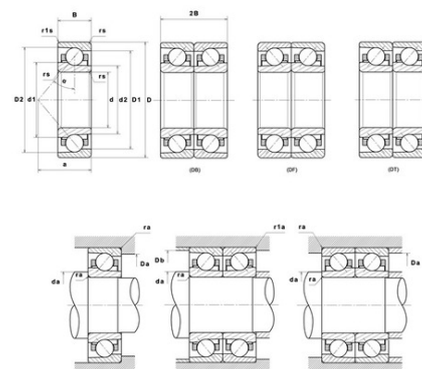


Техническая спецификация PDF 7910UCG/GNP42U3G*



Технические характеристики

B	12 мм
D	72 мм
D1	64,9 мм
D2	68,5 мм
a	14,2 мм
d	50 мм
d1	57,2 мм
d2	55,3 мм
f0	16,1
r1s min	0,3 мм
rs min	0,6 мм
Вес	0
Класс точности	P42
Контактный угол alpha	15 °
Марка	NTN



Производительность

axial rigidity	62,5 N/μm
radial rigidity	350 N/μm
Величина предварительной нагрузки	11800 даН
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-20 °C
Предельная скорость масла Lub	30 700 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	19 200 об./мин.
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	1 890 даН
Производительность при статической нагрузке C0	1 660 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	9,31 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	11,69 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	8,43 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,44 Hz
Уровень предварительной нагрузки	GN



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

ТопМеханикс



Рекомендации по объему

D6	57,3 мм
Da max	67,5 мм
Db max	69,5 мм
da min	54,5 мм
r1a max	0,3 мм
ra max	0,6 мм

Другие характеристики

Вес	0,13 кг
-----	---------