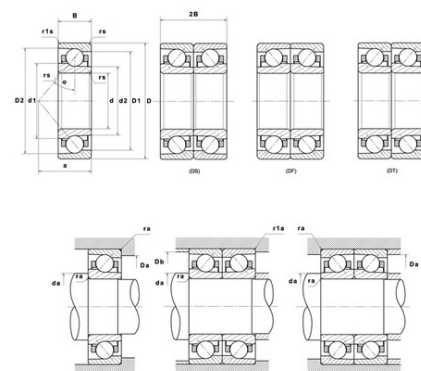




Техническая спецификация PDF 7001UCG/GNP42*



Технические характеристики	
B	8 мм
D	28 мм
D1	23,1 мм
D2	25,6 мм
a	6,8 мм
d	12 мм
d1	17,9 мм
d2	16,7 мм
f0	13,4
r1s min	0,15 мм
rs min	0,3 мм
Вес	0
Класс точности	P42
Контактный угол alpha	15 °
Марка	NTN



Производительность	
axial rigidity	24,8 N/μm
radial rigidity	128,4 N/μm
Величина предварительной нагрузки	3900 даН
Макс. рабочая температура	120 °С
Мин. рабочая температура	-20 °С
Предельная скорость масла Lub	91 400 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	57 100 об./мин.
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	580 даН
Производительность при статической нагрузке C0	293 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	3,88 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	6,12 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	4,09 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,39 Hz
Уровень предварительной нагрузки	GN



Рекомендации по объему

D6	18,1 мм
Da max	25,5 мм
Db max	26,8 мм
da min	14,5 мм
r1a max	0,15 мм
ra max	0,3 мм

Другие характеристики

Вес	0,02 кг
-----	---------