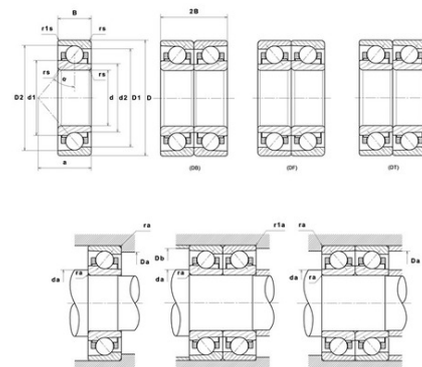




## Техническая спецификация PDF 7001UADG/GLP42\*



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



Производительность	
axial rigidity	34,5 N/μm
radial rigidity	75,2 N/μm
Величина предварительной нагрузки	2000 даН
Макс. рабочая температура	120 °С
Мин. рабочая температура	-20 °С
Предельная скорость масла Lub	80 000 об./мин.
Предельная скорость смазки Lub	49 500 об./мин.
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	560 даН
Производительность при статической нагрузке C0	282 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	3,95 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	6,05 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	4,12 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,4 Hz
Уровень предварительной нагрузки	GL



**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
-----	---------