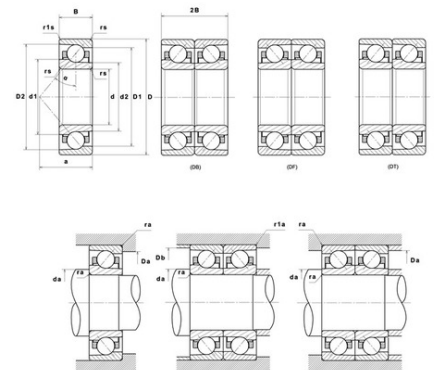




Техническая спецификация PDF 7001UADG/GLP42*



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
-----	---------