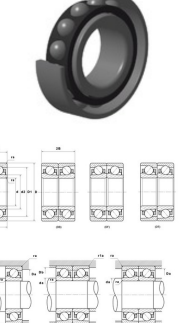




Техническая спецификация PDF 7019UADG/GNP42U3G*

Технические характеристики	
В	24 мм
D	145 мм
D1	128,2 мм
D2	136 мм
a	40,1 мм
d	95 мм
d1	111,9 мм
d2	108 мм
f0	16,1
r1s min	1 мм
rs min	1,5 мм
Bec	1
Класс точности	P42
Контактный угол alpha	25 °
Марка	NTN

Производительность		
axial rigidity	290,1 N/μm	
radial rigidity	620 N/μm	
Величина предварительной нагрузки	71500 даН	
Макс. рабочая температура	120 °C	
Мин. рабочая температура	-20 °C	
Предельная скорость масла Lub	13 700 об./мин.	
Предельная скорость смазки Lub	8 500 об./мин.	
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	7 150 даН	
Производительность при статической нагрузке С0	7 300 даН	
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	9,75 Hz	
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	12,25 Hz	
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	7,86 Hz	
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,44 Hz	
Уровень предварительной нагрузки	GN	





Рекомендации по объему		
D6	111,9 мм	
Da max	136,5 мм	
Db max	139,5 мм	
da min	103,5 мм	
r1a max	1 мм	
ra max	1,5 мм	

Другие характеристики	
Bec	1,22 кг