



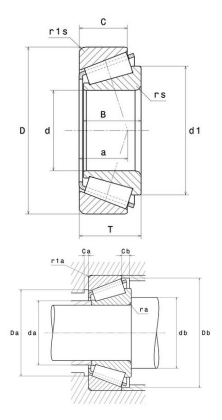
Техническая спецификация PDF 30319

Технические характеристики		
В	45 мм	
С	38	
D	200 мм	
Т	49,5 мм	
Y0	0,95	
Y2	1,73	
a	40 мм	
d	95 мм	
d1	142 мм	
е	0,35	
r1s min	3 мм	
rs min	3 мм	
Bec	6	
Марка	NTN	

Производительность		
Коэффициент А2 материала	1	
Макс. рабочая температура	120 °C	
Мин. рабочая температура	-40 °C	
Предельная скорость масла Lub	2 500 об./мин.	
Предельная скорость смазки Lub	1 900 об./мин.	
Предельная усталостная нагрузка Cu	3 950 даН	
Производительность при динамической нагрузке С	31 500 даН	
Производительность при статической нагрузке С0	36 500 даН	
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	5,34 Hz	
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	7,66 Hz	
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,3 Hz	
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,41 Hz	

Рекомендации по объему		
Ca min	5 мм	
Cb min	11,5 мм	
Da max	186 мм	







Da min	172 мм
Db min	186 мм
da max	118 мм
db min	113 мм
r1a max	2,5 мм
ra max	3 мм

Другие характеристики	
Bec	6,58 кг

m.ncatalog.fo.features-other-performance	
С	38 мм