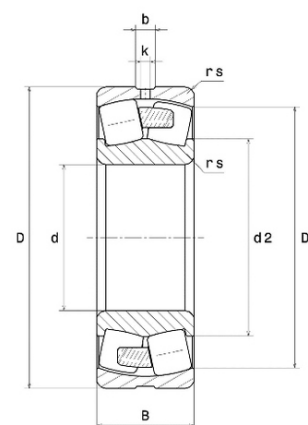




Техническая спецификация PDF 23952EMD1*



Технические характеристики	
B	75 мм
D	360 мм
D1	335 мм
Y0	3,81
Y1	3,9
Y2	5,81
b	11 мм
d	260 мм
d2	292 мм
e	0,17
k	6 мм
rs min	2,1 мм
Класс радиального зазора	CN
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	NTN



Производительность	
Nlim	1 800 об./мин.
Nref	1 200 об./мин.
Макс. рабочая температура	200 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	15 400 даН
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	113 000 даН
Производительность при статической нагрузке C0	194 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	17,18 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	19,82 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	13,84 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,46 Hz

Рекомендации по объему	
Da max	349,8 мм
da min	270,2 мм
ra max	2 мм



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
ТопМеханикс

