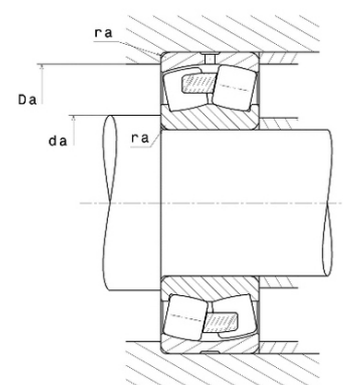
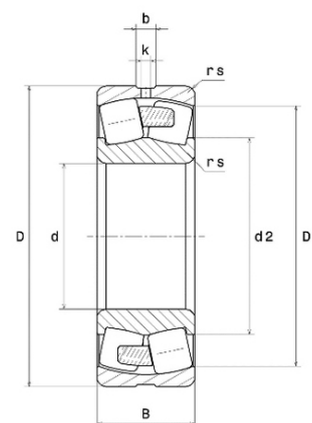




## Техническая спецификация PDF 23932EMD1\*



Технические характеристики	
B	45 мм
D	220 мм
D1	201,7 мм
Y0	3,81
Y1	3,9
Y2	5,81
b	9,5 мм
d	160 мм
d2	181 мм
e	0,17
k	4 мм
rs min	2 мм
Класс радиального зазора	CN
Кол-во отверстий смазки	3
Марка	NTN



Производительность	
Nlim	3 000 об./мин.
Nref	2 100 об./мин.
Макс. рабочая температура	200 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	6 490 даН
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	45 500 даН
Производительность при статической нагрузке C0	68 300 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	15,2 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	17,8 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	12,58 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,46 Hz

Рекомендации по объему	
Da max	211,2 мм
da min	168,8 мм
ra max	2 мм



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
**ТопМеханикс**

