



## Техническая спецификация PDF 231/500BL1K

Технические характеристики	
B	264 мм
D	830 мм
D1	723 мм
Y0	2,08
Y1	2,12
Y2	3,16
b	33 мм
d	500 мм
d2	607 мм
e	0,32
k	20 мм
rs min	7,5 мм
Класс радиального зазора	CN
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	NTN
Обозн. втулки	H31/500

Производительность	
Nlim	620 об./мин.
Nref	350 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка C <sub>u</sub>	99 900 даН
Производительность при динамической нагрузке C	695 000 даН
Производительность при статической нагрузке C <sub>0</sub>	1 370 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	9,68 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	12,32 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	8,07 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,44 Hz

Рекомендации по объему	
Ce min	18 мм
Da max	798 мм



---

da min	532 мм
db min	527 мм
ra max	6 мм