



Техническая спецификация PDF 23268BL1KC3

Технические характеристики	
B	224 мм
D	620 мм
D1	523,9 мм
Y0	1,8
Y1	1,84
Y2	2,75
b	33 мм
d	340 мм
d2	432 мм
e	0,37
k	20 мм
rs min	6 мм
Класс радиального зазора	C3
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	NTN
Обозн. втулки	H3268

Производительность	
Nlim	850 об./мин.
Nref	470 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка C _u	50 200 даН
Производительность при динамической нагрузке C	445 000 даН
Производительность при статической нагрузке C ₀	800 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	8,21 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	10,79 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	7,01 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,43 Hz

Рекомендации по объему	
Ce min	14 мм
Da max	594 мм



da min	366 мм
db min	364 мм
ra max	5 мм