



## Техническая спецификация PDF 23276BL1K

Технические характеристики	
B	240 мм
D	680 мм
D1	574,4 мм
Y0	1,85
Y1	1,89
Y2	2,82
b	33 мм
d	380 мм
d2	476 мм
e	0,36
k	20 мм
rs min	6 мм
Класс радиального зазора	CN
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	NTN
Обозн. втулки	H3276

Производительность	
Nlim	800 об./мин.
Nref	400 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка C <sub>u</sub>	58 100 даН
Производительность при динамической нагрузке C	520 000 даН
Производительность при статической нагрузке C <sub>0</sub>	965 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	8,69 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	11,31 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	7,28 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,43 Hz

Рекомендации по объему	
Ce min	15 мм
Da max	654 мм



---

da min	406 мм
db min	405 мм
ra max	5 мм