



Техническая спецификация PDF 23284BL1C3

Технические характеристики

B	272 мм
D	760 мм
D1	642,7 мм
Y0	1,82
Y1	1,86
Y2	2,77
b	33 мм
d	420 мм
d2	528 мм
e	0,36
k	20 мм
rs min	7,5 мм
Класс радиального зазора	C3
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	NTN

Производительность

Nlim	700 об./мин.
Nref	340 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	80 000 даН
Производительность при динамической нагрузке C	655 000 даН
Производительность при статической нагрузке C0	1 200 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	8,2 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	10,8 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	6,95 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,43 Hz

Рекомендации по объему

Da max	728 мм
da min	452 мм
га max	6 мм



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
ТопМеханикс

