



Техническая спецификация PDF 241/600BL1K30

Технические характеристики	
B	375 мм
D	980 мм
D1	832,3 мм
Y0	1,77
Y1	1,81
Y2	2,7
b	42 мм
d	600 мм
d2	713,5 мм
e	0,37
k	25 мм
rs min	7,5 мм
Класс радиального зазора	CN
Кол-во отверстий смазки	8
Марка	NTN
Обозн. втулки	АН241/600

Производительность	
Nlim	520 об./мин.
Nref	160 об./мин.
Макс. рабочая температура	120 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка C _u	105 300 даН
Производительность при динамической нагрузке C	1 070 000 даН
Производительность при статической нагрузке C ₀	2 320 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	10,19 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	12,81 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	8,42 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,44 Hz

Рекомендации по объему	
Da max	948 мм
da min	632 мм



ПРОМЫШЛЕННЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ
ТопМеханикс



ra max	6 мм
--------	------