



Техническая спецификация PDF 22328.EAKW33C3*



Технические характеристики	
B	102 мм
D	300 мм
D1	260,3 мм
Y0	1,98
Y1	2,03
Y2	3,02
b	18,9 мм
d	140 мм
d2	181,7 мм
e	0,33
k	9 мм
rs min	4 мм
Вес	33
Класс радиального зазора	C3
Кол-во отверстий смазки	3
Марка	SNR
Обозн. втулки	H2328



Производительность	
Nlim	2 200 об./мин.
Nref	1 600 об./мин.
Макс. рабочая температура	200 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	12 900 даН
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	154 000 даН
Производительность при статической нагрузке C0	172 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	6,57 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	9,43 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,3 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,41 Hz

Рекомендации по объему	
Ce min	8 мм



Da max	283 мм
da min	157 мм
db min	152 мм
ra max	3 мм

Другие характеристики

Вес	33,39 кг
-----	----------