



Техническая спецификация PDF 22340EKF800*

Технические характеристики	
B	138 мм
D	420 мм
D1	363,1 мм
Y0	2,1
Y1	2,15
Y2	3,2
b	21,1 мм
d	200 мм
d2	280 мм
e	0,31
k	10 мм
rs min	5 мм
Вес	95
Класс радиального зазора	C4 Special
Кол-во отверстий смазки	3
Марка	SNR
Обозн. втулки	H2340

Производительность	
Nlim	1 500 об./мин.
Nref	1 000 об./мин.
Макс. рабочая температура	200 °C
Мин. рабочая температура	-40 °C
Предельная усталостная нагрузка Cu	22 900 даН
Производительность при динамической нагрузке ULTAGE	283 000 даН
Производительность при статической нагрузке C0	353 000 даН
Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)	7,56 Hz
Собственная частота В.І. (60 об./мин.)	10,44 Hz
Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)	5,96 Hz
Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)	0,42 Hz

Рекомендации по объему	
Ce min	9 мм



Da max	400 мм
da min	220 мм
db min	216 мм
ra max	4 мм

Другие характеристики

Вес	95 кг
-----	-------