



Техническая спецификация PDF 22338EKF800*

| Технические характеристики | |
|----------------------------|------------|
| B | 132 мм |
| D | 400 мм |
| D1 | 345,6 мм |
| Y0 | 2,07 |
| Y1 | 2,12 |
| Y2 | 3,15 |
| b | 20,8 мм |
| d | 190 мм |
| d2 | 262,2 мм |
| e | 0,32 |
| k | 10 мм |
| rs min | 5 мм |
| Вес | 79 |
| Класс радиального зазора | C4 Special |
| Кол-во отверстий смазки | 3 |
| Марка | SNR |
| Обозн. втулки | H2338 |

| Производительность | |
|---|----------------|
| Nlim | 1 600 об./мин. |
| Nref | 1 100 об./мин. |
| Макс. рабочая температура | 200 °C |
| Мин. рабочая температура | -40 °C |
| Предельная усталостная нагрузка Cu | 20 900 даН |
| Производительность при динамической нагрузке ULTAGE | 260 000 даН |
| Производительность при статической нагрузке C0 | 312 000 даН |
| Собственная частота В.Е. (60 об./мин.) | 7,06 Hz |
| Собственная частота В.І. (60 об./мин.) | 9,94 Hz |
| Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.) | 5,62 Hz |
| Собственная частота сепаратора (60 об./мин.) | 0,42 Hz |

| Рекомендации по объему | |
|------------------------|------|
| Ce min | 9 мм |



| | |
|--------|--------|
| Da max | 380 мм |
| da min | 210 мм |
| db min | 206 мм |
| ra max | 4 мм |

Другие характеристики

| | |
|-----|----------|
| Вес | 79,87 кг |
|-----|----------|