



Техническая спецификация PDF 23088BL1K

| Технические характеристики | |
|----------------------------|----------|
| B | 157 мм |
| D | 650 мм |
| D1 | 584,6 мм |
| Y0 | 2,78 |
| Y1 | 2,85 |
| Y2 | 4,24 |
| b | 20 мм |
| d | 440 мм |
| d2 | 508 мм |
| e | 0,24 |
| k | 12 мм |
| rs min | 6 мм |
| Класс радиального зазора | CN |
| Кол-во отверстий смазки | 8 |
| Марка | NTN |
| Обозн. втулки | H3088 |

| Производительность | |
|--|--------------|
| Nlim | 800 об./мин. |
| Nref | 610 об./мин. |
| Макс. рабочая температура | 120 °C |
| Мин. рабочая температура | -40 °C |
| Предельная усталостная нагрузка C _u | 83 800 даН |
| Производительность при динамической нагрузке C | 330 000 даН |
| Производительность при статической нагрузке C ₀ | 685 000 даН |
| Собственная частота В.Е. (60 об./мин.) | 13,16 Hz |
| Собственная частота В.І. (60 об./мин.) | 15,84 Hz |
| Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.) | 10,62 Hz |
| Собственная частота сепаратора (60 об./мин.) | 0,45 Hz |

| Рекомендации по объему | |
|------------------------|--------|
| Ce min | 17 мм |
| Da max | 627 мм |



| | |
|--------|--------|
| da min | 463 мм |
| db min | 458 мм |
| ra max | 5 мм |