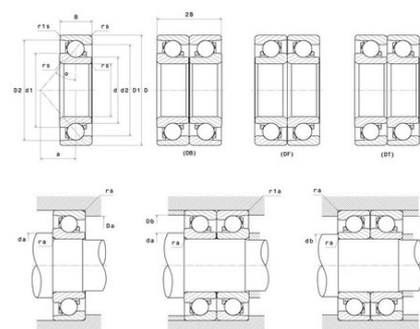




## Техническая спецификация PDF 7308.BGA



| Технические характеристики |         |
|----------------------------|---------|
| B                          | 23 мм   |
| D                          | 90 мм   |
| D1                         | 71,3 мм |
| D2                         | 84 мм   |
| a                          | 39 мм   |
| d                          | 40 мм   |
| d1                         | 59,5 мм |
| d2                         | 46,5 мм |
| r1s min                    | 1 мм    |
| rs min                     | 1,5 мм  |
| Вес                        | 0       |
| Класс радиального зазора   | CN      |
| Контактный угол alpha      | 40 °    |
| Марка                      | SNR     |



| Производительность   |                |
|--|----------------|
| Nlim   | 9 100 об./мин. |
| Nref   | 7 200 об./мин. |
| Макс. рабочая температура                                  | 120 °C         |
| Мин. рабочая температура                                   | -20 °C         |
| Предельная усталостная нагрузка C <sub>u</sub>             | 147 даН        |
| Производительность при динамической нагрузке C             | 4 780 даН      |
| Производительность при статической нагрузке C <sub>0</sub> | 3 230 даН      |
| Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)                     | 4,43 Hz        |
| Собственная частота В.І. (60 об./мин.)                     | 6,57 Hz        |
| Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)          | 3,79 Hz        |
| Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)               | 0,4 Hz         |

| Рекомендации по объему |         |
|------------------------|---------|
| Da max                 | 81,5 мм |
| Db max                 | 84,5 мм |
| da min                 | 48,5 мм |
| db min                 | 48,5 мм |



|         |        |
|---------|--------|
| r1a max | 1 мм   |
| ra max  | 1,5 мм |

**Другие характеристики**

|     |         |
|-----|---------|
| Вес | 0,63 кг |
|-----|---------|