

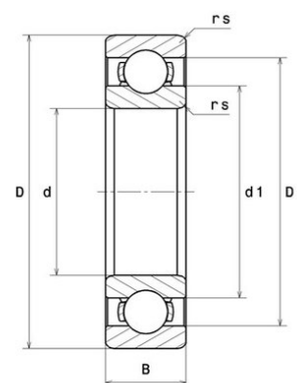


## Техническая спецификация PDF 16017



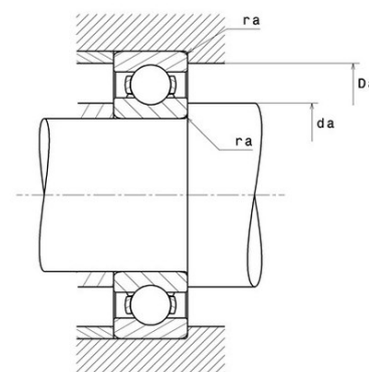
### Технические характеристики

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| B                        | 14 мм    |
| D                        | 130 мм   |
| D1                       | 114,9 мм |
| d                        | 85 мм    |
| d1                       | 100,7 мм |
| f0                       | 16,5     |
| rs min                   | 0,6 мм   |
| Вес                      | 0        |
| Класс радиального зазора | CN       |
| Марка                    | SNR      |



### Производительность

|  |                |
|--|----------------|
| Nlim   | 8 300 об./мин. |
| Nref   | 4 400 об./мин. |
| f0   | 16             |
| Макс. рабочая температура                                  | 120 °C         |
| Мин. рабочая температура                                   | -40 °C         |
| Предельная усталостная нагрузка C <sub>u</sub>             | 146 даН        |
| Производительность при динамической нагрузке C             | 3 250 даН      |
| Производительность при статической нагрузке C <sub>0</sub> | 3 340 даН      |
| Собственная частота В.Е. (60 об./мин.)                     | 8,59 Hz        |
| Собственная частота В.І. (60 об./мин.)                     | 10,41 Hz       |
| Собственная частота беговых дорожек (60 об./мин.)          | 10,32 Hz       |
| Собственная частота сепаратора (60 об./мин.)               | 0,45 Hz        |



### Рекомендации по объему

|        |        |
|--------|--------|
| Da max | 126 мм |
| da min | 89 мм  |
| ra max | 0,6 мм |

### Другие характеристики

|     |         |
|-----|---------|
| Вес | 0,67 кг |
|-----|---------|