



## NKIS15-XL [↗](#)

Радиальный роликоподшипник

Игольчатый роликоподшипник NKIS, тяжелая серия

X-life

### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

|                  |              |                           |
|------------------|--------------|---------------------------|
| Cage             | Standard     | Стандарт                  |
| Радиальный зазор | CN (Group N) | Normal internal clearance |
| Lubrication hole | With         | With                      |
| Coating          | Without      | без                       |
| Уплотнение       | Without      | без                       |
| Special features | Without      | без                       |
| Number of rows   | 1            | Single-row design         |

#### Основные размеры и рабочие характеристики

|                       |              |   |
|-----------------------|--------------|---|
| d                     | 15 mm        | Диаметр отверстия                                 |
| D                     | 35 mm        | Наружный диаметр                                  |
| B                     | 20 mm        | Ширина  |
| C <sub>r</sub>        | 27.500 N     | Динамическая грузоподъемность, радиальная         |
| C <sub>0r</sub>       | 28.000 N     | Статическая грузоподъемность, радиальная          |
| C <sub>ur</sub>       | 5.000 N      | Предел усталостной нагрузки, радиальный           |
| n <sub>G</sub>        | 18.500 1/min | Предельная частота вращения                       |
| n <sub>G Grease</sub> | 11.100 1/min | Предельная частота вращения при пластичной смазке |
| n <sub>gr</sub>       | 9.400 1/min  | Номинальная тепловая частота вращения             |
| ≈m                    | 94,9 g       | Вес   |

Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



### Габаритные размеры

|           |        |  |
|-----------|--------|--|
| $r_{min}$ | 0,6 mm | Мин. размер монтажной фаски                |
| F         | 22 mm  | Диаметр дорожки качения внутреннего кольца |
| s         | 0,5 mm | Осевое перемещение                         |

### Диапазон температур

|           |        |                           |
|-----------|--------|---------------------------|
| $T_{min}$ | -30 °C | Мин. рабочая температура  |
| $T_{max}$ | 120 °C | Макс. рабочая температура |

### Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений
-  Компактная конструкция