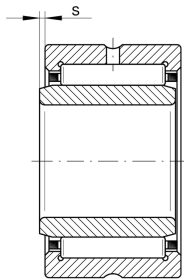
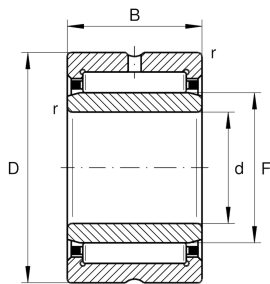


**NKIS40**

## Игольчатый роликоподшипник

Игольчатый роликоподшипник NKIS, однорядный, с внутренним кольцом, наружное кольцо с 2 бортами

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

|         |          |          |
|---------|----------|----------|
| Cage    | Standard | Стандарт |
| Coating | Without  | без      |

## Основные размеры и рабочие характеристики

|                 |             |   |
|-----------------|-------------|---|
| d               | 40 mm       | Диаметр отверстия                         |
| D               | 65 mm       | Наружный диаметр                          |
| B               | 22 mm       | Ширина                                    |
| C <sub>r</sub>  | 42.500 N    | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C <sub>0r</sub> | 67.000 N    | Статическая грузоподъемность, радиальная  |
| C <sub>ur</sub> | 9.500 N     | Предел усталостной нагрузки, радиальный   |
| n <sub>G</sub>  | 8.900 1/min | Limiting speed                            |
| n <sub>gr</sub> | 4.850 1/min | Номинальная тепловая частота вращения     |
| m               | 278,31 g    | Вес                                       |

## Габаритные размеры

|                  |        |  |
|------------------|--------|--|
| F                | 50 mm  | Диаметр дорожки качения внутреннего кольца |
| r <sub>min</sub> | 1 mm   | Мин. размер монтажной фаски                |
| s                | 0,5 mm | Осевое перемещение                         |

## Диапазон температур

|                  |        |                           |
|------------------|--------|---------------------------|
| T <sub>min</sub> | -30 °C | Мин. рабочая температура  |
| T <sub>max</sub> | 120 °C | Макс. рабочая температура |



## Характеристики

---



Радиальная нагрузка



Смазывание пластичной смазкой



Смазывание маслом



Без уплотнений



Компактная конструкция