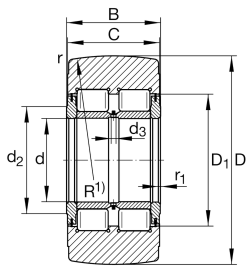


**NNTR55X140X70-2ZL**

Опорный ролик

Опорный ролик NNTR...-2ZL, цилиндрический роликоподшипник, без сепаратора, двухрядный, с внутренним кольцом, 3 борта на наружном кольце, не устройство автоматической смены палет

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

| | | |
|------------|-----|------------------------------|
| Уплотнение | 2ZL | Защитные шайбы с двух сторон |
|------------|-----|------------------------------|

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|---------------------|-----------|---|
| d | 55 mm | Диаметр отверстия |
| D | 140 mm | Наружный диаметр |
| B | 70 mm | Ширина внутреннего кольца |
| C _{rw} | 219.000 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{0rw} | 320.000 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{urw} | 48.000 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| n _{DG} | 850 1/min | Частота вращения, длительный режим, пластичная смазка |
| F _{0r per} | 320.000 N | Предельная статическая нагрузка, радиальная |
| F _{r per} | 280.000 N | Предельная нагрузка наружного кольца, радиальная |
| m | 6,29 kg | Вес |

Присоединительные размеры

| | | |
|----------------|-----------|--|
| d ₂ | 73 mm | Диаметр прилегания упорного кольца |
| D ₁ | 91 mm | Присоединительный размер |
| d ₃ | 4 mm | Диаметр смазочного отверстия |
| R | 10.000 mm | Радиус профиля наружной поверхности наружного кольца |
| | 3 | Количество смазочных отверстий |



Габаритные размеры

| | | |
|--------------------|-------|-----------------------------|
| C | 68 mm | Ширина наружного кольца |
| r _{min} | 3 mm | Мин. размер монтажной фаски |
| r _{1 min} | 2 mm | Мин. размер монтажной фаски |

Характеристики



Радиальная нагрузка



Осевая нагрузка в одном направлении



Осевая нагрузка в обоих направлениях



Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания



Смазывание пластичной смазкой



Уплотнения с обеих сторон