

**HK2220-2RS-AS1-L271** [↗](#)

Игольчатый роликоподшипник с одним наружным штампованным кольцом

Игольчатый роликоподшипник HK...-2RS-AS1 с одним наружным штампованным кольцом, однорядный, с сепаратором

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

| | | |
|------------------|---------|-------------------------------------|
| Lubricant | L271 | Пластичная смазка (L271) |
| Lubrication hole | AS1 | c (1) |
| Coating | Without | |
| Уплотнение | 2RS | Контактные уплотнения с двух сторон |

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----------------|-------------|---|
| F_w | 22 mm | Прилегающая внутренняя окружность |
| D | 28 mm | Наружный диаметр |
| C_r | 13.400 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C_{0r} | 22.100 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C_{ur} | 2.850 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| n_G | 7.000 1/min | Предельная частота вращения |
| n_G Grease | 7.000 1/min | Предельная частота вращения при пластичной смазке |
| m | 24,5 g | Вес |

Габаритные размеры

| | | |
|-----------|--------|-----------------------------|
| C_1 | 20 mm | Ширина наружного кольца |
| r_{min} | 0,8 mm | Мин. размер монтажной фаски |

Диапазон температур

| | | |
|-----------|--------|---------------------------|
| T_{min} | -20 °C | Мин. рабочая температура |
| T_{max} | 100 °C | Макс. рабочая температура |

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



Дополнительная информация

IR17X22X23-XL

Используемые внутренние кольца IR

Характеристики



Радиальная нагрузка



Смазывание пластичной смазкой



Смазывание маслом



Уплотнения с обеих сторон



Компактная конструкция