

**HK1212-RR-B**

Игольчатый роликоподшипник с одним наружным штампованным кольцом

Игольчатый роликоподшипник HK...-RR-B с одним наружным штампованным кольцом, однорядный, с сепаратором

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

| | | |
|------------------|---------|--------------------|
| Lubricant | Without | без |
| Lubrication hole | Without | без |
| Coating | RR | покрытие Corrotect |
| Уплотнение | Without | без |

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----------------|--------------|---|
| F_w | 12 mm | Прилегающая внутренняя окружность |
| D | 18 mm | Наружный диаметр |
| C | 12 mm | Ширина |
| C_r | 6.500 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C_{0r} | 7.300 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C_{ur} | 880 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| n_G | 20.000 1/min | Предельная частота вращения |
| n_G Grease | 12.000 1/min | Предельная частота вращения при пластичной смазке |
| n_{gr} | 15.500 1/min | Номинальная тепловая частота вращения |
| $\approx m$ | 8,888 g | Вес |

Габаритные размеры

| | | |
|-----------|--------|-----------------------------|
| r_{min} | 0,8 mm | Мин. размер монтажной фаски |
|-----------|--------|-----------------------------|



Диапазон температур

| | | |
|------------------|--------|---------------------------|
| T _{min} | -30 °C | Мин. рабочая температура |
| T _{max} | 140 °C | Макс. рабочая температура |

Дополнительная информация

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| SD12X18X3 | Манжетное уплотнение |
| G12X18X3 | Манжетное уплотнение 2 |
| LR8X12X12,5 | Используемые внутренние кольца LR |
| IR8X12X12,5-XL | Используемые внутренние кольца IR |