

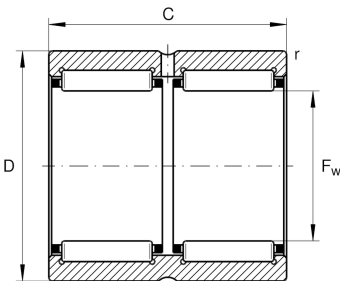
RNA6915-ZW-XL [↗](#)

Радиальный роликоподшипник

Игольчатый роликоподшипник RNA69..-ZW-XL, размерная серия 69, двухрядный

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

| | | |
|------------------|----------|-------------------|
| Cage | Standard | Стандарт |
| Lubrication hole | With | With |
| Coating | Without | без |
| Уплотнение | Without | без |
| Special features | Without | без |
| Number of rows | ZW | Double-row design |

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----------------|-------------|---|
| F_w | 85 mm | Прилегающая внутренняя окружность |
| D | 105 mm | Наружный диаметр |
| C_r | 147.000 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C_{0r} | 275.000 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C_{ur} | 50.000 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| n_G | 5.400 1/min | Предельная частота вращения |
| n_G Grease | 3.200 1/min | Предельная частота вращения при пластичной смазке |
| n_{gr} | 3.250 1/min | Номинальная тепловая частота вращения |
| m | 891,5 g | Вес |



Габаритные размеры

| | | |
|------------|-------|-----------------------------|
| r_{\min} | 1 mm | Мин. размер монтажной фаски |
| C | 54 mm | Ширина наружного кольца |

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