

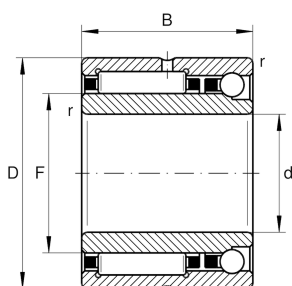
IMAGE
COMING SOON**NKIA5912-XL**

Комбинированный радиально-упорный шарикоподшипник с игольчатыми роликами

Комбинированный радиально-упорный шарикоподшипник с игольчатыми роликами NKIA, упорная часть одностороннего действия, по DIN 5429-2

X-life

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

| | | |
|-----------------|-------------|---|
| d | 60 mm | Диаметр отверстия |
| D | 85 mm | Наружный диаметр |
| B | 34 mm | Ширина |
| C _r | 68.000 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{0r} | 108.000 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C _a | 12.400 N | Динамическая грузоподъемность, осевая |
| C _{0a} | 32.000 N | Статическая грузоподъемность, осевая |
| C _{ur} | 19.100 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| C _{ur} | 19.100 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| C _{ua} | 1.450 N | Предел усталостной нагрузки, осевой |
| n _G | 6.800 1/min | Предельная частота вращения |
| n _{gr} | 5.500 1/min | Номинальная тепловая частота вращения |
| m | 0,571 kg | Вес |

Габаритные размеры

| | | |
|------------------|-------|--|
| F | 68 mm | Диаметр дорожки качения внутреннего кольца |
| r _{min} | 1 mm | Мин. размер монтажной фаски |



Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Осевая нагрузка в одном направлении
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений
-  Компактная конструкция