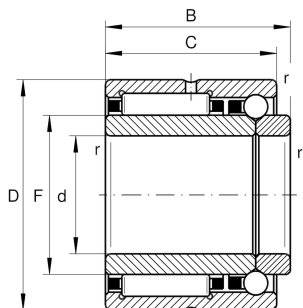
**NKIB5914-XL**

Комбинированный радиально-упорный шарикоподшипник с игольчатыми роликами

Комбинированный радиально-упорный шарикоподшипник с игольчатыми роликами NKIB, упорная часть двустороннего действия

X-life

Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	70 mm	Диаметр отверстия
D	100 mm	Наружный диаметр
B	45 mm	Ширина
C _r	95.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	156.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _a	16.800 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	44.500 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ur}	28.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _{ua}	2.020 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	5.800 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	4.900 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
≈m	1,019 kg	Вес

Габаритные размеры

F	80 mm	Диаметр дорожки качения внутреннего кольца
C	40 mm	Ширина наружного кольца
r _{min}	1 mm	Мин. размер монтажной фаски



Диапазон температур

T_{min}	-30 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	120 °C	Макс. рабочая температура

Характеристики



Радиальная нагрузка



Осевая нагрузка в одном направлении



Осевая нагрузка в обоих направлениях



Смазывание пластичной смазкой



Смазывание маслом



Без уплотнений



Компактная конструкция