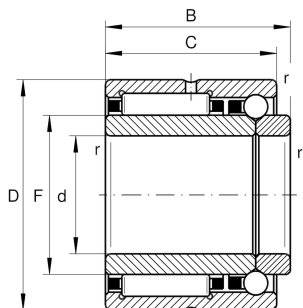
**NKIB5913-XL**

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	65 mm	Диаметр отверстия
D	90 mm	Наружный диаметр
B	38 mm	Ширина
C _r	69.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	112.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _a	12.800 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	34.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ur}	19.900 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C _{ua}	1.560 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	6.300 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	5.500 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
≈m	0,649 kg	Вес

Габаритные размеры

F	72 mm	Диаметр дорожки качения внутреннего кольца
C	34 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