



## NA4903-XL [↗](#)

Радиальный роликоподшипник

Радиальный роликоподшипник NA..-XL

X-life

### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

Cage	Standard	Стандарт
Радиальный зазор	CN (Group N)	Normal internal clearance
Lubrication hole	With	With
Coating	Without	без
Уплотнение	Without	без
Special features	Without	без
Number of rows	1	Single-row design

#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	17 mm	Диаметр отверстия
D	30 mm	Наружный диаметр
B	13 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	12.400 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	14.600 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	2.650 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n <sub>G</sub>	20.000 1/min	Предельная частота вращения
n <sub>G Grease</sub>	12.000 1/min	Предельная частота вращения при пластичной смазке
n <sub>gr</sub>	10.200 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
≈m	0,038 kg	Вес

Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



### Габаритные размеры

$r_{min}$	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
F	22 mm	Диаметр дорожки качения внутреннего кольца
s	0,5 mm	Осевое перемещение

### 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