



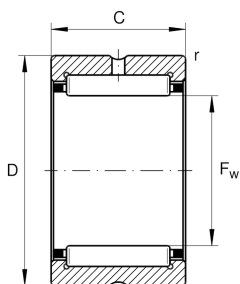
RNA69/22-XL [↗](#)

Радиальный роликоподшипник

Радиальный роликоподшипник RNA..-XL

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

	Standard	Стандарт
Cage	Standard	Стандарт
Lubrication hole	the aid of the bearing frequency calculator, you can determine this by inputting the geometrical data.	With
Coating	Without	без
Уплотнение	Without	без
Special features	Without	без
Number of rows	1	Single-row design

Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	28 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	39 mm	Наружный диаметр
B	30 mm	Ширина
C_r	42.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	55.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_{ur}	10.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n_G	15.300 1/min	Предельная частота вращения
n_G Grease	9.200 1/min	Предельная частота вращения при пластичной смазке
n_{gr}	8.400 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
$\approx m$	90,3 g	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
C	30 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