



RNA69/28-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 rolling element rows	1	Single-row design



Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	32 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	45 mm	Наружный диаметр
B	30 mm	Ширина
C_r	45.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	63.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_{ur}	11.600 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n_G	13.600 1/min	Предельная частота вращения
n_G Grease	8.200 1/min	Предельная частота вращения при пластичной смазке
n_{gr}	7.400 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	132 g	Вес

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

Дополнительная информация

G32X45X4

Манжетное уплотнение

Характеристики



Радиальная нагрузка



Смазывание пластичной смазкой



Смазывание маслом



Без уплотнений



Компактная конструкция