



НК2212-В-L271 [↗](#)

Игольчатый роликоподшипник с одним наружным штампованным кольцом

Игольчатые роликоподшипники НК с одним наружным штампованным кольцом, по DIN 618/ISO 3245

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Lubricant	L271	Пластичная смазка (L271)
Lubrication hole	Without	без
Coating	Without	
Уплотнение	Without	без

Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	22 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	28 mm	Наружный диаметр
C	12 mm	Ширина
C_r	9.100 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	13.400 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_{ur}	1.630 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n_G	11.700 1/min	Предельная частота вращения
n_G Grease	7.000 1/min	Предельная частота вращения при пластичной смазке
n_{gr}	8.900 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
$\approx m$	15,23 g	Вес

Габаритные размеры

C_1	12 mm	Ширина наружного кольца
r_{min}	0,8 mm	Мин. размер монтажной фаски

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



Диапазон температур

T_{min}	-30 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	140 °C	Макс. рабочая температура

Дополнительная информация

SD22X28X4	Манжетное уплотнение
G22X28X4	Манжетное уплотнение 2
IR17X22X13-XL	Используемые внутренние кольца IR

Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений
-  Компактная конструкция