

**LR50/8-2RSR-RR**

Направляющий ролик

Yoke type track rollers LR50..-2RS/2RSR, double row self-retaining angular contact ball bearings with particularly thick-walled outer ring, ball and cage assembly and an inner ring, axial guidance of outer ring is provided by the balls, lip seal on both sides, with axial sealing action/with radial sealing action

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Уплотнение	2RSR	Контактные уплотнения с радиальным прилеганием, с двух сторон
Outer ring profile	R500	R500
Relubrication facility	IR	Через смазочное отверстие внутреннего кольца
Coating	RR	покрытие Corrotect

Основные размеры и рабочие характеристики







D	24 mm	Наружный диаметр
d	8 mm	Диаметр отверстия
C	11 mm	Высота
C _{rw}	4.300 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0rw}	2.460 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{urw}	122 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n _{DG}	10.000 1/min	Частота вращения, длительный режим, пластичная смазка
F _{r per}	2.460 N	Предельная нагрузка наружного кольца, радиальная
≈m	0,03 kg	Вес



Габаритные размеры

d_2	10,5 mm	Диаметр, упорное кольцо
r_{min}	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
R	500 mm	Радиус профиля наружной поверхности наружного кольца

Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Осевая нагрузка в одном направлении
-  Осевая нагрузка в обоих направлениях
-  Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Уплотнения с обеих сторон