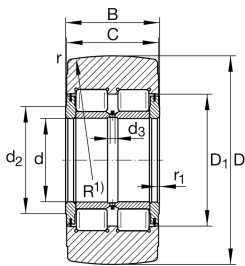
**NNTR130X310X146-2ZL** [↗](#)

Опорный ролик

Опорный ролик NNTR...-2ZL, цилиндрический роликоподшипник, без сепаратора, двухрядный, с внутренним кольцом, 3 борта на наружном кольце, не устройство автоматической смены палет

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Уплотнение	2ZL	Защитные шайбы с двух сторон
------------	-----	------------------------------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	130 mm	Диаметр отверстия
D	310 mm	Наружный диаметр
B	146 mm	Ширина внутреннего кольца
C _{rw}	990.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0rw}	1.650.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{urw}	227.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n _{DG}	240 1/min	Частота вращения, длительный режим, пластичная смазка
F _{0r per}	1.650.000 N	Предельная статическая нагрузка, радиальная
F _{r per}	1.280.000 N	Предельная нагрузка наружного кольца, радиальная
m	65,6 kg	Вес

Присоединительные размеры







d ₂	165 mm	Диаметр прилегания упорного кольца
D ₁	204 mm	Присоединительный размер
d ₃	8 mm	Диаметр смазочного отверстия
R	15.000 mm	Радиус профиля наружной поверхности наружного кольца
	6	Количество смазочных отверстий



Габаритные размеры

C	144 mm	Ширина наружного кольца
r _{min}	5 mm	Мин. размер монтажной фаски
r _{1 min}	3 mm	Мин. размер монтажной фаски

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