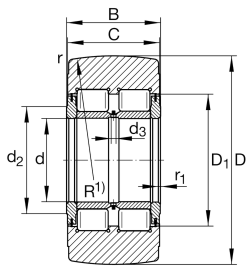
**NNTR120X290X135-2ZL**

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	120 mm	Диаметр отверстия
D	290 mm	Наружный диаметр
B	135 mm	Ширина внутреннего кольца
C _{rw}	870.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0rw}	1.420.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{urw}	197.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n _{DG}	260 1/min	Частота вращения, длительный режим, пластичная смазка
F _{0r per}	1.420.000 N	Предельная статическая нагрузка, радиальная
F _{r per}	1.110.000 N	Предельная нагрузка наружного кольца, радиальная
m	51,95 kg	Вес

Присоединительные размеры







d ₂	155 mm	Диаметр прилегания упорного кольца
D ₁	191 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	133 mm	Ширина наружного кольца
r _{min}	4 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