

**CSXU100-2RS**

Подшипник с четырехточечным контактом

Подшипник с четырехточечным контактом,
подшипник с тонкими кольцами
CSXU...-2RS, уплотнительные шайбы,
латунный штампованный сепаратор

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Logistical code	HLE	-
Cage	YN	Brass sheet metal
Радиальный зазор	PL1	Class PL1, Normal
Lubricant	Lubricating grease	

Основные размеры и рабочие характеристики

d	254 mm	Диаметр отверстия
D	273,05 mm	Наружный диаметр
B	12,7 mm	Ширина
C _r	14.300 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	35.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
n _G	770 1/min	Предельная частота вращения
m	0,59 kg	Вес

Габаритные размеры

r _{min}	0,38 mm	Minimum chamfer dimension
d ₁	261 mm	Диаметр заплечика внутреннего кольца
D ₁	266 mm	Диаметр заплечика для наружного кольца
d ₁	257,8 mm	Диаметр кромки у внутреннего кольца
D ₁	267,6 mm	Диаметр бортика наружного кольца
α	30 °	Contact angle







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}	-25 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	120 °C	Макс. рабочая температура

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