

**CSXU040-2RS** [↗](#)

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	101,6 mm	Диаметр отверстия
D	120,65 mm	Наружный диаметр
B	12,7 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	10.400 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	14.400 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
n <sub>G</sub>	2.190 1/min	Предельная частота вращения
≈m	250 g	Вес

## Габаритные размеры

r <sub>min</sub>	0,38 mm	Minimum chamfer dimension
d <sub>1</sub>	108,6 mm	Диаметр заплечика внутреннего кольца
D <sub>1</sub>	113,6 mm	Диаметр заплечика для наружного кольца
d <sub>1</sub>	105,4 mm	Диаметр кромки у внутреннего кольца
D <sub>1</sub>	115,5 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