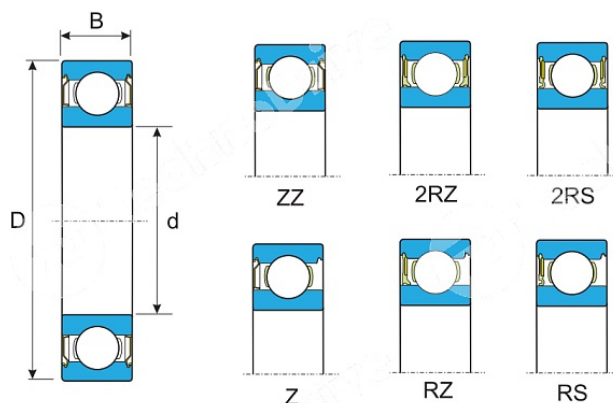


## Подшипник 6301-2RS/C3 LDI

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний диаметр [мм] – 12  
Внешний диаметр D [мм] – 37  
Ширина подшипника  $B_i$  [мм] – 12  
Уплотнение – Закрытое  
Уплотнение (расшифровка) – 2RS  
(двустороннее резиновое уплотнение)  
Материал – Сталь  
Зазор – C3 (Зазор больше нормального)  
Сепаратор – Сталь  
Статическая нагрузка  $C_0$ , Н – 4,07  
Динамическая нагрузка  $C$ , Н – 9,9  
Предельная скорость об/мин – 13300  
Предельная скорость (жидкое масло), об/мин – 6030  
Предельная скорость (консистентная смазка), об/мин – 5126  
Класс точности – P6  
Диапазон температур – от  $-30^\circ$  до  $+120^\circ$   
Тип отверстия – Цилиндрическое  
Рядность подшипника – Однорядный  
Канавка под стопорное кольцо – нет  
Аналог FAG – 6301-2RSR-C3  
Аналог NSK – 6301 DDU C3  
Вес [кг] – 0,06



Внутренний диаметр -  $d$   
Внешний диаметр -  $D$   
Ширина подшипника  $B_i$  -  $B$

[WWW.TECHNODRIVE.PRO](http://WWW.TECHNODRIVE.PRO)



8 (800) 707-99-68

+7 (863) 223-20-99

[info@technodrive.pro](mailto:info@technodrive.pro)

Россия, 344064, Ростов-на-Дону, ул. Вавилова, 68, оф. 23