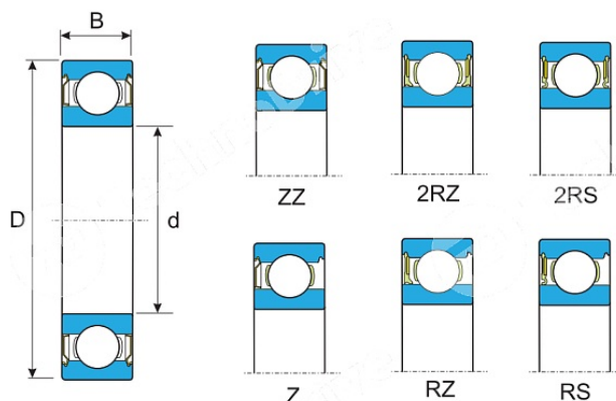


## Подшипник 6306-2RS LDI

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний диаметр [мм] – 30  
Внешний диаметр D [мм] – 72  
Ширина подшипника  $B_i$  [мм] – 19  
Уплотнение – Закрытое  
Уплотнение (расшифровка) – 2RS  
(двустороннее резиновое уплотнение)  
Материал – Сталь  
Зазор – CN (нормальный зазор)  
Сепаратор – Сталь  
Статическая нагрузка  $C_0$ , Н – 15,7  
Динамическая нагрузка  $C$ , Н – 29,6  
Номинальная скорость, об/мин – 67000  
Предельная скорость об/мин – 5985  
Предельная скорость (жидкое масло), об/мин – 11700  
Предельная скорость (консистентная смазка), об/мин – 9360  
Класс точности – P6  
Диапазон температур – от  $-30^\circ$  до  $+120^\circ$   
Тип отверстия – Цилиндрическое  
Рядность подшипника – Однорядный  
Канавка под стопорное кольцо – нет  
Аналог FAG – 6306-2RSR  
Аналог NSK – 6306 DDU  
Вес [кг] – 0,362



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

WWW.TECHNODRIVE.PRO



8 (800) 707-99-68

+7 (863) 223-20-99

info@technodrive.pro

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