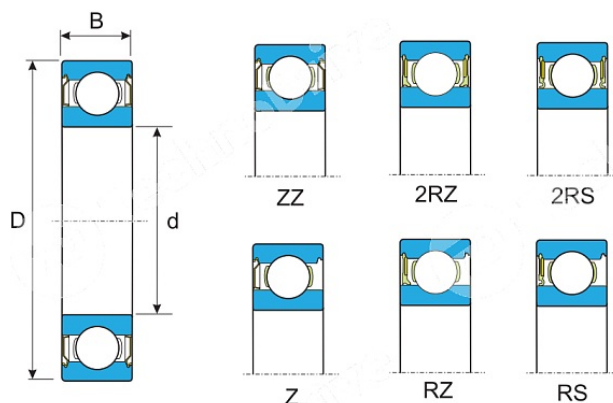


Подшипник 6306-2RS LDI

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° 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