

Подшипник НК 1014-2RS LDI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний диаметр [мм] – 10
Внешний диаметр D [мм] – 14
Ширина подшипника B_i [мм] – 14
Уплотнение – Закрытое
Уплотнение (расшифровка) – 2RS
(двустороннее резиновое уплотнение)
Зазор – CN (нормальный зазор)
Сепаратор – без сепаратора
Предельная скорость об/мин – 16150
Предельная скорость (жидкое масло), об/мин – 16150
Класс точности – P6
Диапазон температур – от -30° до +80°
Материал подшипника – Сталь
Рядность подшипника – Однорядный
Аналог IKO – Альтернативная маркировка подшипника IKO TLA1014UU
Аналог Torrington – Альтернативная маркировка подшипника Torrington FJHTT-1014
Динамическая C_w – 4180
C₁ [мм] – 14
F_w – 10
Статическая C – 4850
C [мм] – 14
Аналог FAG – Альтернативная маркировка подшипника FAG НК10142RS
Вес [кг] – 0,005



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