

Подшипник с трехкромочным уплотнением для подшипниковых узлов

Подшипники NSK с трехкромочным уплотнением для подшипниковых узлов идеальны для применения в условиях, где подшипники подвержены воздействию большого количества пыли и загрязненной воды.

Особенности продукции

- Тройное уплотнение из нитрильного каучука соединено с шайбой из штампованной стали
- Подходит как для варианта крепления установочным винтом, так и эксцентриковым запорным кольцом
- Большой диапазон размеров, включая дюймовые
- Взаимозаменяемы со стандартными подшипниками

Преимущества продукции

- Более продолжительный срок службы подшипника благодаря высокоэффективному уплотнению
- Увеличены интервалы между смазками, что значительно сокращает затраты на техническое обслуживание и способствует повышению производительности оборудования
- Простота в использовании - готовая замена для существующих подшипниковых узлов
- Установка на валу при помощи шарикового установочного винта, обеспечивающая лучшую защиту от ослабления

Условия работы

- Загрязнения
- Коррозия

Отрасли

- Химическая и фармацевтическая промышленность
- Пищевая промышленность
- Транспортировка материалов
- Упаковка
- Производство ткани и кожи



T 1045 1.1/4 DEC G HLT

Описание

T	Трехкромочное уплотнение
1045	Тип и серия
1.1/4	Внутренний диаметр
DEC	Эксцентриковая втулка с расширенным внутренним кольцом
G	Возможность пополнения смазки
HLT	Работа при низкой/высокой температуре