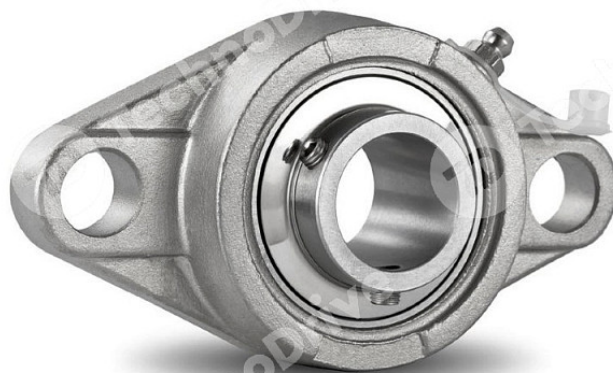


Подшипниковый узел UCFL 204 SS LIGHT LDI

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний диаметр [мм] – 20
Внешний диаметр D [мм] – 60
Ширина подшипника B_i [мм] – 31
Уплотнение – Закрытое
Уплотнение (расшифровка) – ZZ (двусторонняя защитная металлическая шайба)
Тип корпуса – Фланцевый
Материал – Нержавеющая сталь
Статическая нагрузка C₀, Н – 6,318
Материал корпуса – нержавеющая сталь (AISI 316)
Динамическая нагрузка C, Н – 12,16
Класс точности – P6
Материал подшипника – нержавеющая сталь (AISI 316)
Допуск – С пищевым допуском
i [мм] – 15
Межцентровое крепежное расстояние [J] – 90
Форма корпуса – Овальный
Кол-во отверстий – 2
Крепление винта – M10
Крепление подшипника – На винтах
Корпус – FL204
Тип наружной обоймы – Сферическая
T [мм] – 37,5
z [мм] – 33,3
S [мм] – 12
e [мм] – 90
n [мм] – 12,7
b [мм] – 31
t [мм] – 37,5
g [мм] – 11
l [мм] – 25,5
s [мм] – 12
a [мм] – 113
Вес [кг] – 0,423





8 (800) 707-99-68

+7 (863) 223-20-99

info@technodrive.pro

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