

Тел: 8 (863) 223-20-99

## Подшипниковый узел UFL 001 LDI ECCENTR./COLLAR

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внутренний диаметр [mm] - 12

Внешний диаметр D [мм] - 38

Ширина подшипника Ві [мм] – 16

Уплотнение - Открытое

Тип корпуса – Фланцевый

Материал – Сталь

Статическая нагрузка С0, Н – 2280

Динамическая нагрузка С, Н – 4,8

Класс точности – Р6

Спец. условия – Крепление болтами сверху

Допуск – С пищевым допуском

i [mm] - 5,5

Межцентровое крепежное расстояние [J] - 48

Форма корпуса – Овальный

Кол-во отверстий – 2

Крепление винта – М6

Длина [mm] - 63

Крепление подшипника – На винтах

Корпус - FL001

G[mm]-4

Динамическая Cw - 4845

Тип наружней обоймы – Сферическая

z [mm] - 19

Статическая С - 2280

e [mm] - 48

n [mm] - 4

I [mm] - 11,5

s [mm] - 7

a [mm] - 63

Вес [кг] - 0,076

## **WWW.TECHNODRIVE.PRO**



