**FAG****UKF213**

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом UKF

Техническая информация

Ваш текущий вариант продукта

Material	GG	Grey cast iron
----------	----	----------------

Основные размеры и рабочие характеристики

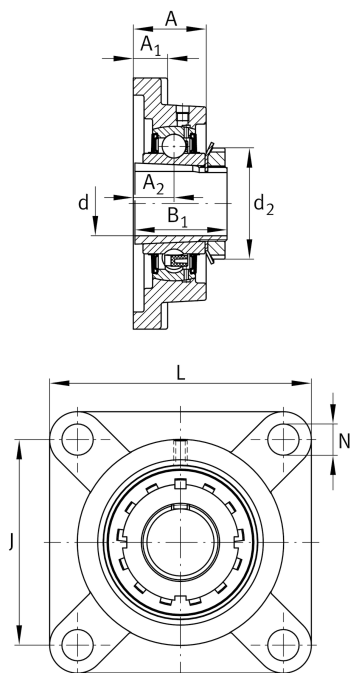
d	60 mm	Диаметр отверстия
L	187 mm	Ширина фланца
C _r	61.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	40.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	2.090 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
≈m	5,06 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	149 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	19 mm	Крепежное отверстие
n	4	Количество отверстий для винтов

Габаритные размеры

A	50 mm	Высота корпуса
A ₁	20 mm	Толщина фланца
A ₂	30 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	41 mm	Ширина
B ₁	65 mm	Ширина с закрепительным элементом
d ₃	85 mm	Наружный диаметр эксцентрикового закрепительного кольца





Дополнительная информация

1	Количество корпусов
F213	Корпус
UK213	Условное обозначение подшипника

Диапазон температур

T _{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	120 °C	Макс. рабочая температура