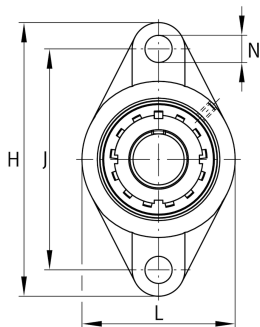
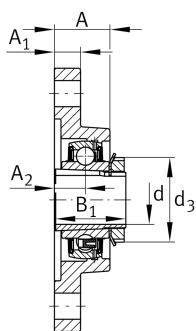
**FAG****UKFL218** [↗](#)

## Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом UKFL

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

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

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	80 mm	Диаметр отверстия
L	205 mm	Ширина фланца
H	320 mm	Высота фланца
C <sub>r</sub>	102.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	72.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	3.350 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
≈m	10,9 kg	Вес

## Присоединительные размеры

J	265 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	25 mm	Крепежное отверстие
n	2	Количество отверстий для винтов



### Габаритные размеры

A	68 mm	Высота корпуса
A <sub>1</sub>	26 mm	Толщина фланца
A <sub>2</sub>	40 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	51 mm	Ширина
B <sub>1</sub>	86 mm	Ширина с закрепительным элементом
d <sub>3</sub>	120 mm	Наружный диаметр эксцентрикового закрепительного кольца

### Дополнительная информация

1	Количество корпусов
FL218	Корпус
UK218	Условное обозначение подшипника

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура