

**FAG****UCFL214** [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом UCFL

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

d	70 mm	Диаметр отверстия
L	160 mm	Ширина фланца
H	265 mm	Высота фланца
U	75,4 mm	Общая высота узла
C _r	66.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	44.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	2.300 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
≈m	5,24 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	216 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	23 mm	Крепежное отверстие
n	2	Количество отверстий для винтов



Габаритные размеры

A	54 mm	Высота корпуса
A ₁	24 mm	Толщина фланца
A ₂	31 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	74,6 mm	Ширина
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

Дополнительная информация

1	Количество корпусов
FL214	Корпус
UK214-OSE	Условное обозначение подшипника

Диапазон температур

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