

**FAG****UCF208-24** [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом UCF

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

d	38,1 mm	Диаметр отверстия
L	130 mm	Ширина фланца
U	51,2 mm	Общая высота узла
C _r	34.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	19.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	840 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
≈m	1,986 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	102 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	16 mm	Крепежное отверстие
N ₁	102 mm	Расстояние, крепежные отверстия
n	4	Количество отверстий для винтов



Габаритные размеры

A	36 mm	Высота корпуса
A ₁	16 mm	Толщина фланца
A ₂	21 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	49,2 mm	Ширина
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

Дополнительная информация

1	Количество корпусов
F208	Корпус
UC208-24	Условное обозначение подшипника

Диапазон температур

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