



GLCTE25-N [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом GLCTE

Техническая информация

Ваш текущий вариант продукта

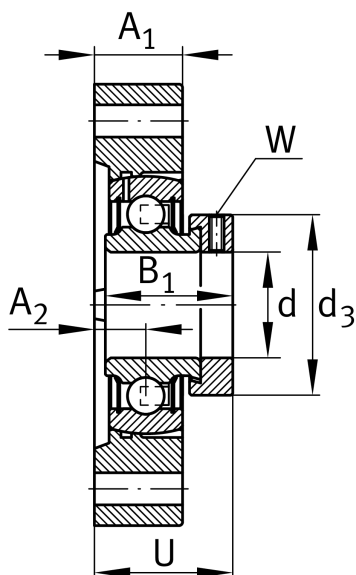
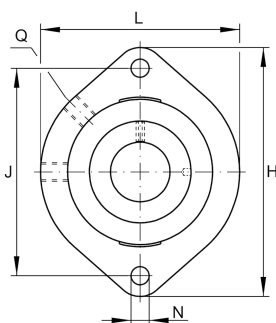
Groove	N	Чугунный корпус с пазом для торцевой крышки
Material	GG	Grey cast iron

Основные размеры и рабочие характеристики

d	25 mm	Диаметр отверстия
L	71 mm	Ширина фланца
H	97 mm	Высота фланца
U	33,4 mm	Общая высота узла
C _r	14.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	7.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	370 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
≈m	0,46 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	76,2 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	9 mm	Крепежное отверстие
W	3 mm	Размер под ключ
n	2	Количество отверстий для винтов





Габаритные размеры

A ₁	19,5 mm	Толщина фланца
A ₂	9,9 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B ₁	31 mm	Ширина с закрепительным элементом
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания
d ₃	37,5 mm	Наружный диаметр эксцентрикового закрепительного кольца

Дополнительная информация

1	Количество корпусов
GEHGLCTE05-GG-N	Корпус
GRAE25-XL-NPP-B	Условное обозначение подшипника

Диапазон температур

T _{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	100 °C	Макс. рабочая температура