

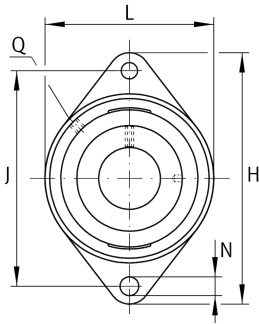
**LCJT30-XL-N** [↗](#)

Flanged housing unit

Подшипниковые узлы с корпусом LCJT, фланцевые подшипниковые узлы с двумя отверстиями, корпусом из серого чугуна, эксцентриковым закрепительным кольцом, лабиринтными уплотнениями с двух сторон (L-уплотнения), температуры от -40 °C до +180 °C

X-life

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	30 mm	Диаметр отверстия
L	80 mm	Ширина фланца
H	142 mm	Высота фланца
U	50,2 mm	Общая высота узла
C _r	20.700 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	11.300 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	480 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
≈m	0,9 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	116,5 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	11,5 mm	Крепежное отверстие
n	2	Количество отверстий для винтов
W	4 mm	Width of flats



Габаритные размеры

A	31 mm	Высота корпуса
A ₁	12 mm	Толщина фланца
A ₂	20 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B ₁	48,5 mm	Ширина с закрепительным элементом
V	80 mm	Диаметр заплечика, корпус
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания
d ₃	44 mm	Наружный диаметр эксцентрикового закрепительного кольца

Дополнительная информация

CJT06-FA125	Корпус
GE30-XL-KLL-B	Условное обозначение подшипника
KASK06	Защитная крышка

Диапазон температур

T _{min}	-40 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	180 °C	Макс. рабочая температура