

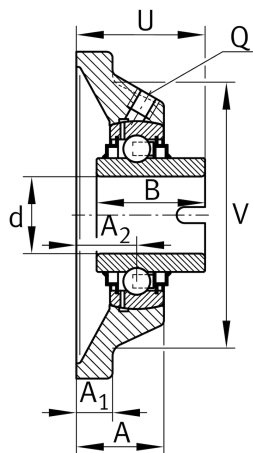
**RCJL40-XL-N**

Flanged housing unit

Подшипниковые узлы с корпусом RCJL, фланцевые подшипниковые узлы с четырьмя отверстиями, корпусом из серого чугуна, плавающий подшипник, поводковый паз во внутреннем кольце, R-уплотнения, для температур 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	40 mm	Диаметр отверстия
L	130 mm	Ширина фланца
U	51 mm	Общая высота узла
C _r	34.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	19.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	910 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
m	1,86 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	101,5 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	14 mm	Крепежное отверстие
n	4	Количество отверстий для винтов



Габаритные размеры

A	36,5 mm	Высота корпуса
A ₁	13 mm	Толщина фланца
A ₂	24 mm	Расстояние, середина дорожки качения
V	110 mm	Диаметр заплечика, корпус
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

Дополнительная информация

1	Количество корпусов
CJ08	Корпус
GLE40-XL-KRR-B	Условное обозначение подшипника
KASK08	Защитная крышка

Диапазон температур

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