

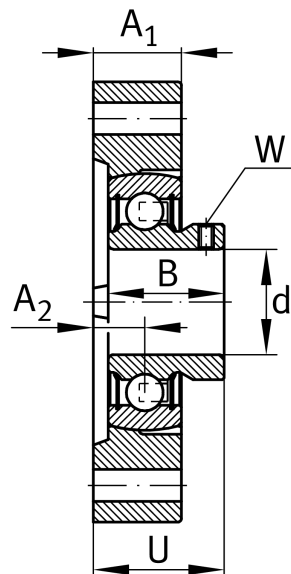
**FLCTEY40-XL**

Flanged housing unit

Подшипниковые узлы с корпусом FLCTEY, фланцевые подшипниковые узлы с двумя отверстиями, корпусом из серого чугуна, резьбовыми штифтами на внутреннем кольце, Р-уплотнениями, без возможности повторного смазывания

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|-----------------|----------|---|
| d | 40 mm | Диаметр отверстия |
| L | 100 mm | Ширина фланца |
| H | 150 mm | Высота фланца |
| U | 42,5 mm | Общая высота узла |
| C _r | 32.500 N | Динамическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{0r} | 19.800 N | Статическая грузоподъемность, радиальная |
| C _{ur} | 910 N | Предел усталостной нагрузки, радиальный |
| ≈m | 1,23 kg | Вес |

Присоединительные размеры

| | | |
|---|--------|---------------------------------|
| J | 119 mm | Расстояние, крепежные отверстия |
| N | 14 mm | Крепежное отверстие |
| W | 4 mm | Width of flats |
| n | 2 | Количество отверстий для винтов |



Габаритные размеры

| | | |
|----------------|----------|--------------------------------------|
| A ₁ | 26 mm | Толщина фланца |
| A ₂ | 13,5 mm | Расстояние, середина дорожки качения |
| B | 39,45 mm | Ширина |

Дополнительная информация

| | |
|---------------|---------------------------------|
| GEHLCTE08-GG | Корпус |
| AY40-XL-NPP-B | Условное обозначение подшипника |

Диапазон температур

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