



RASE35-XL-N [↗](#)

Узел стационарного корпуса

Узлы со стационарным корпусом RASE, корпус из серого чугуна, подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, R-уплотнения

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

| | | |
|----------------|----------|-------------------|
| d | 35 mm | Диаметр отверстия |
| L | 163 mm | Общая длина |
| H ₂ | 93 mm | Высота |
| ≈m | 1,646 kg | Вес |

Присоединительные размеры

| | | |
|----------------|--------|----------------------------------|
| J | 126 mm | Расстояние, крепежные отверстия |
| N | 14 mm | Ширина (продолговатое отверстие) |
| N ₁ | 21 mm | Длина (продолговатое отверстие) |





Габаритные размеры

| | | |
|----------------|---------|---|
| H | 47,6 mm | Расстояние, ось вала |
| A | 45 mm | Ширина (основание) |
| A ₁ | 27 mm | Ширина (головка) |
| H ₁ | 19 mm | Высота (основание) |
| B ₁ | 51,3 mm | Ширина с закрепительным элементом |
| S ₁ | 32,5 mm | Расстояние от закрепительного элемента до дорожки качения |
| Q | M6 | Присоединительная резьба для смазывания |

Дополнительная информация

| | |
|---------------|---------------------------------|
| ASE07 | Корпус |
| GE35-XL-KRR-B | Условное обозначение подшипника |
| KASK07 | Защитная крышка |

Диапазон температур

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