

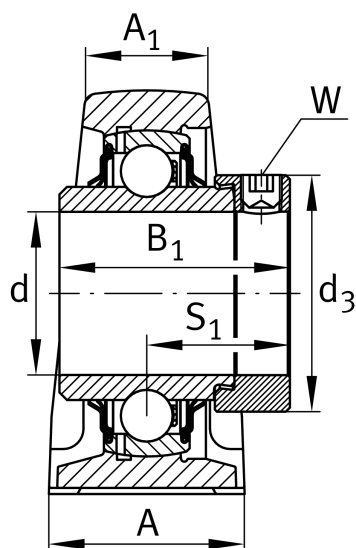
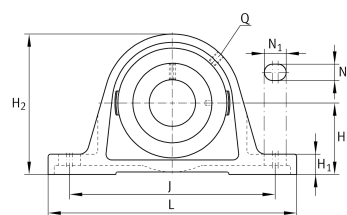
**RASE120-XL**

## 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
----------	----	----------------

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	120 mm	Диаметр отверстия
L	440 mm	Общая длина
H <sub>2</sub>	265 mm	Высота
m	26,52 kg	Вес

## Присоединительные размеры

J	358 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	33 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N <sub>1</sub>	41 mm	Длина (продолговатое отверстие)

## Габаритные размеры

H	135 mm	Расстояние, ось вала
A	105 mm	Ширина (основание)
A <sub>1</sub>	70 mm	Ширина (головка)
H <sub>1</sub>	45 mm	Высота (основание)
B <sub>1</sub>	81 mm	Ширина с закрепительным элементом
S <sub>1</sub>	52,5 mm	Расстояние от закрепительного элемента до дорожки качения
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания



### Дополнительная информация

ASE24	Корпус
GE120-XL-KRR-B	Условное обозначение подшипника

### Диапазон температур

$T_{\min}$	-20 °C	Мин. рабочая температура
$T_{\max}$	120 °C	Макс. рабочая температура