

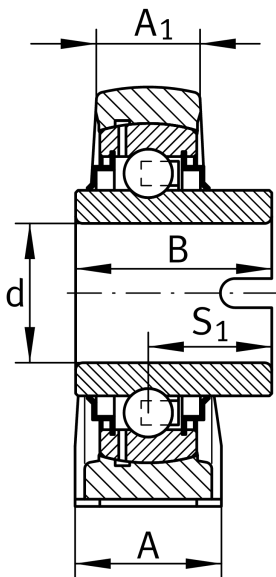
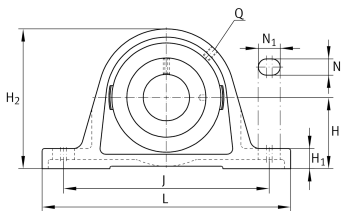
**RASEL45-XL**

## Узел стационарного корпуса

Узлы со стационарным корпусом RASEL, корпус из серого чугуна, плавающий подшипник, поводковый паз во внутреннем кольце, R-уплотнения

X-life

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

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

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	45 mm	Диаметр отверстия
L	192 mm	Общая длина
H <sub>2</sub>	107 mm	Высота
≈m	2,13 kg	Вес

## Присоединительные размеры

J	149,65 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	14 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N <sub>1</sub>	29 mm	Длина (продолговатое отверстие)

## Габаритные размеры

H	54 mm	Расстояние, ось вала
A	48 mm	Ширина (основание)
A <sub>1</sub>	32 mm	Ширина (головка)
H <sub>1</sub>	21,5 mm	Высота (основание)
B	42,9 mm	Ширина
S <sub>1</sub>	25,5 mm	Расстояние от закрепительного элемента до дорожки качения
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания



### Дополнительная информация

ASE09	Корпус
GLE45-XL-KRR-B	Условное обозначение подшипника

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-40 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	180 °C	Макс. рабочая температура