

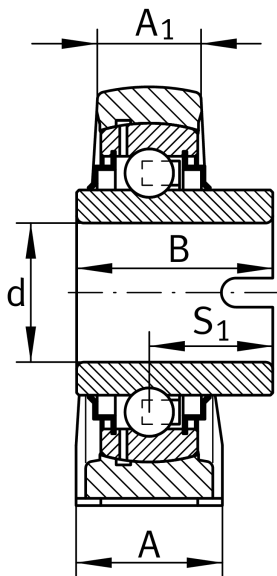
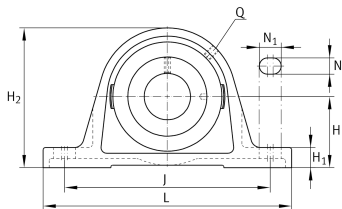
IMAGE
COMING SOON**RASEL60-XL-N** [↗](#)

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
Groove	N	Чугунный корпус с пазом для торцевой крышки

Основные размеры и рабочие характеристики

d	60 mm	Диаметр отверстия
L	240 mm	Общая длина
H ₂	140 mm	Высота
≈m	4,42 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	190 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	18 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N ₁	28 mm	Длина (продолговатое отверстие)



Габаритные размеры

H	69,9 mm	Расстояние, ось вала
A	60 mm	Ширина (основание)
A ₁	42 mm	Ширина (головка)
H ₁	25 mm	Высота (основание)
B	61,9 mm	Ширина
S ₁	37,3 mm	Расстояние от закрепительного элемента до дорожки качения
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

Дополнительная информация

ASE12-FA125	Корпус
GLE60-XL-KRR-B	Условное обозначение подшипника
KASK12	Защитная крышка

Диапазон температур

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