



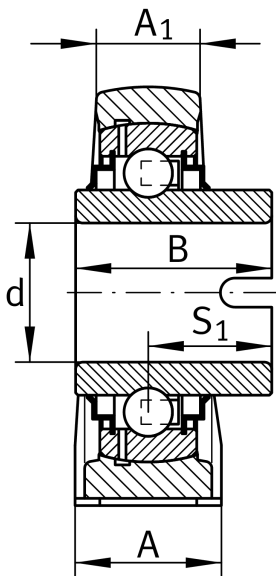
RASEL50-XL-N [↗](#)

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	50 mm	Диаметр отверстия
L	200 mm	Общая длина
H 2	115 mm	Высота
≈m	2,66 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	158 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	18 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N 1	23 mm	Длина (продолговатое отверстие)



Габаритные размеры

H	57,2 mm	Расстояние, ось вала
A	54 mm	Ширина (основание)
A ₁	34 mm	Ширина (головка)
H ₁	21,5 mm	Высота (основание)
B	49,2 mm	Ширина
S ₁	30,2 mm	Расстояние от закрепительного элемента до дорожки качения
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

Дополнительная информация

ASE10-FA125	Корпус
GLE50-XL-KRR-B	Условное обозначение подшипника
KASK10	Защитная крышка

Диапазон температур

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