**LASE40-XL-N**

Узел стационарного корпуса

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

X-life

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

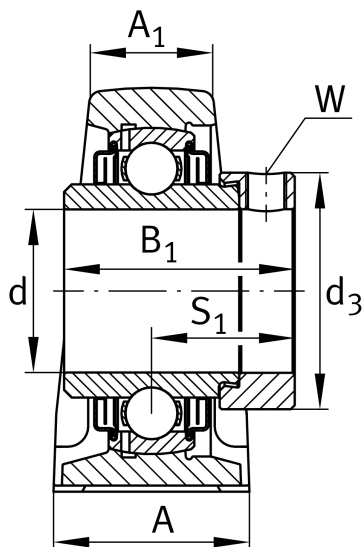
Material	GG	Grey cast iron
Groove	N	Чугунный корпус с пазом для торцевой крышки

Основные размеры и рабочие характеристики

d	40 mm	Диаметр отверстия
L	179 mm	Общая длина
H ₂	99 mm	Высота
≈m	1,97 kg	Вес

Присоединительные размеры

J	138,25 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	14 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N ₁	26 mm	Длина (продолговатое отверстие)





Габаритные размеры

H	49,2 mm	Расстояние, ось вала
A	48 mm	Ширина (основание)
A ₁	30 mm	Ширина (головка)
H ₁	19 mm	Высота (основание)
B ₁	56,5 mm	Ширина с закрепительным элементом
S ₁	35,1 mm	Расстояние от закрепительного элемента до дорожки качения
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

Дополнительная информация

GEHASE08-GG-N-FA125.1	Корпус
GE40-XL-KLL-B	Условное обозначение подшипника
KASK08	Защитная крышка

Диапазон температур

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