**PBS25-XL**

## Узел стационарного корпуса

Узлы со стационарным корпусом PBS, корпус из листовой стали, подшипник с эксцентриковым закрепительным кольцом, Р-уплотнения

X-life

## Техническая информация

## Ваш текущий вариант продукта

Material	Steel sheet
----------	-------------

## Основные размеры и рабочие характеристики

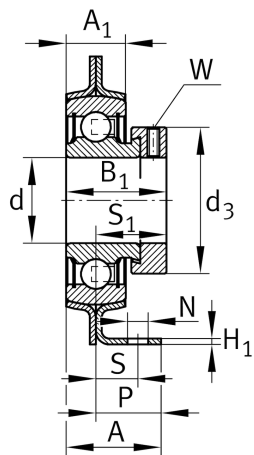
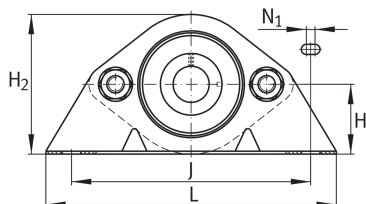
d	25 mm	Диаметр отверстия
H <sub>2</sub>	72 mm	Высота
L	133,5 mm	Общая длина
C <sub>0r</sub> G	3.600 N	Грузоподъемность (корпус)
≈m	0,48 kg	Вес

## Присоединительные размеры

J	95,5 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	10,5 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N <sub>1</sub>	9,5 mm	Межцентровое расстояние, удлиненное отверстие
S	14,3 mm	Расстояние, крепление

## Габаритные размеры

H	36,5 mm	Расстояние, ось вала
A	34,1 mm	Ширина (основание)
A <sub>1</sub>	17,4 mm	Ширина (головка)
H <sub>1</sub>	3,4 mm	Высота (основание)
P	25,4 mm	Опорная база





### Дополнительная информация

GEH52-PBS	Корпус
RAE25-XL-NPP-B	Условное обозначение подшипника

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура