



## TASE35-XL-N [↗](#)

Узел стационарного корпуса

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

X-life

### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

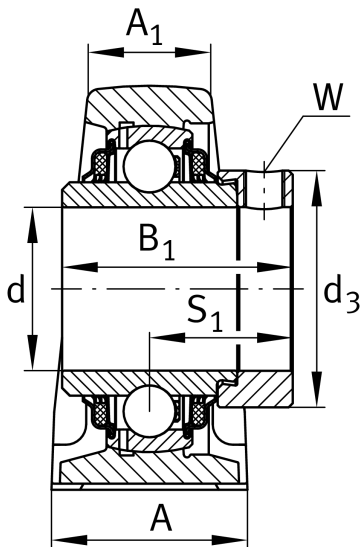
Material	GG	Grey cast iron
Groove	N	Чугунный корпус с пазом для торцевой крышки
Material	GG	Cast iron

#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	35 mm	Диаметр отверстия
L	163 mm	Общая длина
H <sub>2</sub>	93 mm	Высота
≈m	1,64 kg	Вес

#### Присоединительные размеры

J	126 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	14 mm	Ширина (продолговатое отверстие)
N <sub>1</sub>	21 mm	Длина (продолговатое отверстие)





### Габаритные размеры

H	47,6 mm	Расстояние, ось вала
A	45 mm	Ширина (основание)
A <sub>1</sub>	27 mm	Ширина (головка)
H <sub>1</sub>	19 mm	Высота (основание)
B <sub>1</sub>	51,3 mm	Ширина с крепежным элементом
S <sub>1</sub>	32,5 mm	Расстояние от крепежного элемента до дорожки качения
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

### Дополнительная информация

ASE07	Корпус
GE35-XL-KTT-B	Условное обозначение подшипника
KASK07	Защитная крышка

### Диапазон температур

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