



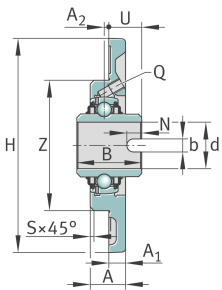
## RMEL25-XL-N [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом RMEL...-XL-N

X-life

### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

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

#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	25 mm	Диаметр отверстия
H	115 mm	Высота фланца
U	34,9 mm	Общая высота узла
C <sub>r</sub>	14.900 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	7.800 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	395 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
m	0,74 kg	Вес

#### Присоединительные размеры

J	90 mm	Делительный диаметр (отверстия)
N	9 mm	Крепежное отверстие
Z	70 mm	Диаметр центрирующего буртика
n	4	Количество отверстий для винтов



### Габаритные размеры

A	19 mm	Высота корпуса
A <sub>1</sub>	9 mm	Толщина фланца
A <sub>2</sub>	2,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	34,9 mm	Ширина
Q	M6	Присоединительная резьба для смазывания

### Дополнительная информация

1	Количество корпусов
ME05-N	Корпус
GLE25-XL-KRR-B	Условное обозначение подшипника

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-40 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	180 °C	Макс. рабочая температура