



IMAGE  
COMING SOON



## GLCTE30-TV-FA125.5 [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом GLCTE...-TV

### Техническая информация

#### Ваш текущий вариант продукта

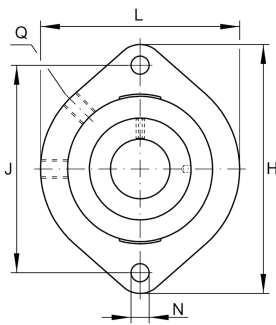
Material	TV	Plastic
Manufacturing instruction	FA125.5	Подшипник с покрытием Corrotect

#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	30 mm	Диаметр отверстия
L	84 mm	Ширина фланца
H	112,5 mm	Высота фланца
U	38,3 mm	Общая высота узла
C <sub>r</sub>	17.100 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	9.200 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r G</sub>	12.000 N	Грузоподъемность (корпус)
≈m	0,47 kg	Вес

#### Присоединительные размеры

J	90,5 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	11,5 mm	Крепежное отверстие
n	2	Количество отверстий для винтов





### Габаритные размеры

A <sub>1</sub>	20,5 mm	Толщина фланца
A <sub>2</sub>	11,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B <sub>1</sub>	35,8 mm	Ширина с закрепительным элементом
Q	1/4-28 UNF	Присоединительная резьба для смазывания
d <sub>3</sub>	44 mm	Наружный диаметр эксцентрикового закрепительного кольца

### Дополнительная информация

1	Количество корпусов
GLCTE06-TV	Корпус
GRAE30-NPP-B-FA107/125.5	Условное обозначение подшипника
KASK06-S-G	Защитная крышка

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-35 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	100 °C	Макс. рабочая температура