

IMAGE
COMING SOON**GLCTE30-TV-FA125.5**

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом GLCTE...-TV

Техническая информация

Ваш текущий вариант продукта

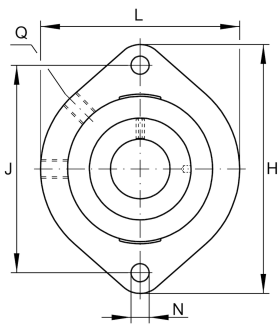
Material	TV	Plastic
Manufacturing instruction	FA125.5	Подшипник с покрытием Corrotect

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 _r	17.100 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	9.200 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r G}	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 ₁	20,5 mm	Толщина фланца
A ₂	11,5 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B ₁	35,8 mm	Ширина с закрепительным элементом
Q	1/4-28 UNF	Присоединительная резьба для смазывания
d ₃	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 _{min}	-35 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	100 °C	Макс. рабочая температура