

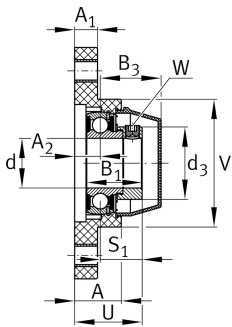
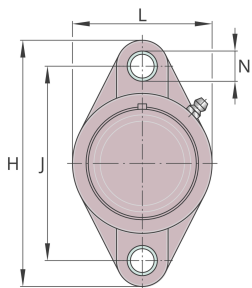


PCJT20-TV-FA125.5 [↗](#)

Flanged housing unit

Фланцевый подшипниковый узел с корпусом PCJT..-TV

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

d	20 mm	Диаметр отверстия
L	63,8 mm	Ширина фланца
H	114 mm	Высота фланца
U	38,9 mm	Общая высота узла
C _r	12.400 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	6.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
≈m	0,27 kg	Вес

Присоединительные размеры

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



Габаритные размеры

A	26,5 mm	Высота корпуса
A ₁	11,4 mm	Толщина фланца
A ₂	15,4 mm	Расстояние, середина дорожки качения
V	63,8 mm	Диаметр заплечика, корпус
Q	1/4"-28 UNF	Присоединительная резьба для смазывания
d ₃	33 mm	Наружный диаметр эксцентрикового закрепительного кольца

Дополнительная информация

1	Количество корпусов
CJT04-TV	Корпус
GRAE20-NPP-B-FA107/125.5	Условное обозначение подшипника
KASK04	Защитная крышка

Диапазон температур

T _{min}	-35 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	100 °C	Макс. рабочая температура