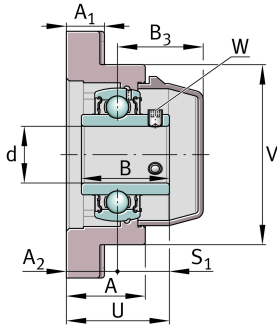


**RCJY25-TV-VA-FD** [↗](#)

Flanged housing unit

Flanged housing units, FD design

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

Special material	TV	Пластмассовый корпус
Material	TV-FD	Plastic for food industry
Corrosion resistant bearing	VA	Коррозионно-стойкое исполнение VA

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	25 mm	Диаметр отверстия
L	94,5 mm	Ширина фланца
U	36,8 mm	Общая высота узла
C <sub>r</sub>	13.400 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	7.500 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	335 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
C <sub>0rG</sub>	12.100 N	Грузоподъемность (корпус)
m	0,39 kg	Вес

## Присоединительные размеры

J	70 mm	Расстояние, крепежные отверстия
N	11 mm	Крепежное отверстие
W	2,5 mm	Размер под ключ



### Габаритные размеры

A	27,9 mm	Высота корпуса
A <sub>1</sub>	14,3 mm	Толщина фланца
A <sub>2</sub>	17 mm	Расстояние, середина дорожки качения
B	34,1 mm	Ширина
B <sub>3</sub>	33,1 mm	Distance housing centre to cap end
S <sub>1</sub>	19,8 mm	Distance raceway to locking device
V	70 mm	Диаметр заплечика, корпус
Q	1/4"-28 UNF	Присоединительная резьба для смазывания

### Дополнительная информация

GEN.CJ05-TV-WHT	Корпус
GYE25-KRR-B-FA107-VA-FD	Условное обозначение подшипника
KASK05-S-G-WHT	Защитная крышка

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-30 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	100 °C	Макс. рабочая температура