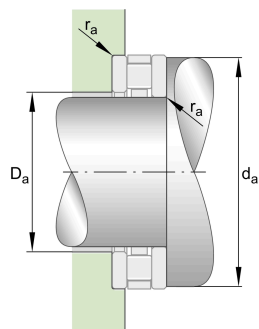
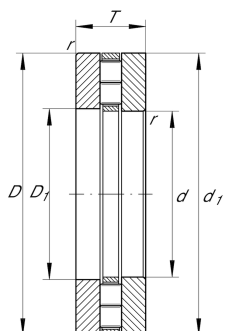
**89334-M**

## Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 893...-M, двухрядный

## Техническая информация



## Ваш текущий вариант продукта

Cage М Латунный сепаратор

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	170 mm	Диаметр отверстия
D	280 mm	Наружный диаметр
T	67 mm	Высота
C <sub>a</sub>	1.000.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C <sub>0a</sub>	4.050.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C <sub>ua</sub>	365.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n <sub>G</sub>	1.280 1/min	Предельная частота вращения
n <sub>gr</sub>	475 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	18,373 kg	Вес

## Габаритные размеры

D <sub>1</sub>	174 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d <sub>1</sub>	280 mm	Rip diameter shaft washer
r <sub>min</sub>	3 mm	Minimum chamfer dimension
D <sub>c1</sub>	280 mm	Сепаратор, диаметр отверстия

## Диапазон температур





T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура



### Дополнительная информация

K89334-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89334	Свободное кольцо
WS89334	Тугое кольцо

### Характеристики

-  **F<sub>a</sub>** Осевая нагрузка в одном направлении
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений