



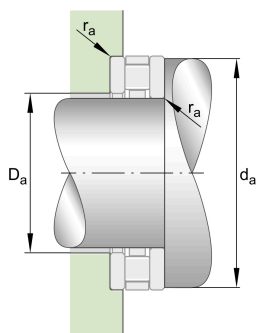
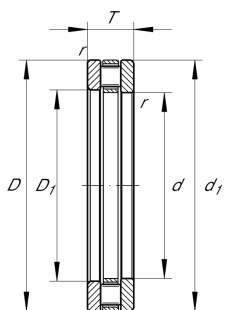
## 81160-M [↗](#)

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 811...-M, однорядный



### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

Cage	M	Латунный сепаратор
------	---	--------------------

#### Основные размеры и рабочие характеристики

d	300 mm	Диаметр отверстия
T	62 mm	Высота
C <sub>a</sub>	1.070.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C <sub>0a</sub>	4.500.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C <sub>ua</sub>	380.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n <sub>G</sub>	850 1/min	Предельная частота вращения
n <sub>gr</sub>	300 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
D	380 mm	Наружный диаметр
m	19,43 kg	Вес

#### Присоединительные размеры

d <sub>a min</sub>	373 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D <sub>a max</sub>	315 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r <sub>a max</sub>	2 mm	Макс. радиус галтели



### Габаритные размеры

D <sub>1</sub>	304 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d <sub>1</sub>	376 mm	Rip diameter shaft washer
r <sub>min</sub>	2 mm	Minimum chamfer dimension

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-30 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура

### Дополнительная информация

K81160-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS81160	Свободное кольцо
WS81160	Тугое кольцо

### Характеристики

	Осевая нагрузка в одном направлении
	Смазывание пластичной смазкой
	Смазывание маслом
	Без уплотнений
	Крупногабаритный подшипник