



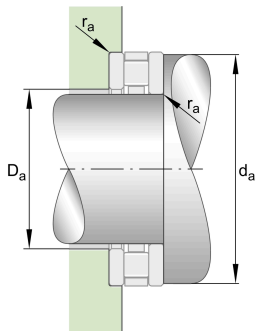
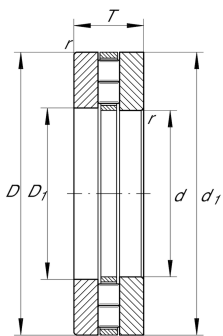
89334-M [↗](#)

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 893...-M, двухрядный



Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

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

Габаритные размеры

D ₁	174 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	280 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	3 mm	Minimum chamfer dimension
D _{c1}	280 mm	Сепаратор, диаметр отверстия







Диапазон температур

T_{min}	-20 °C	Мин. рабочая температура
T_{max}	120 °C	Макс. рабочая температура

Дополнительная информация

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

Характеристики

-  F_a Осевая нагрузка в одном направлении
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений