

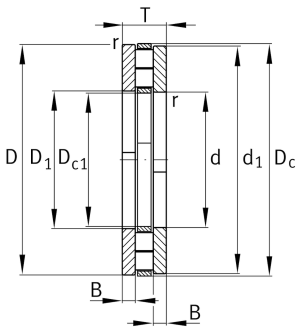
**89440-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 894, одностороннего действия, скомбинирован из K894, GS, WS



Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	200 mm	Диаметр отверстия
D	400 mm	Наружный диаметр
T	122 mm	Высота
C _a	2.700.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	10.200.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	900.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	960 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	305 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	80,87 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	205 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	400 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	5 mm	Minimum chamfer dimension

Диапазон температур

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



Дополнительная информация

K89440-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89440	Свободное кольцо
WS89440	Тугое кольцо

Характеристики

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