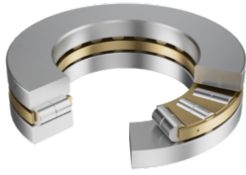


**89438-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

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



Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	190 mm	Диаметр отверстия
D	380 mm	Наружный диаметр
T	115 mm	Высота
C _a	2.460.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	9.200.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	820.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.010 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	330 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	72 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	195 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	380 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

K89438-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89438	Свободное кольцо
WS89438	Тугое кольцо

Характеристики

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