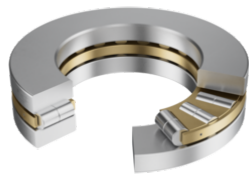


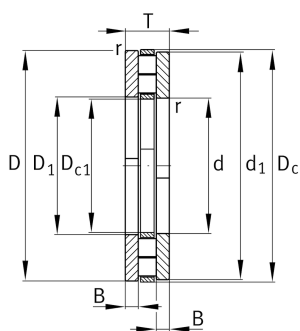
**89430-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

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



Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	150 mm	Диаметр отверстия
D	300 mm	Наружный диаметр
T	90 mm	Высота
C _a	1.580.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	5.700.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	530.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.250 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	440 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	33,61 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	154 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	300 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	4 mm	Minimum chamfer dimension

Диапазон температур





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



Дополнительная информация

K89430-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89430	Свободное кольцо
WS89430	Тугое кольцо

Характеристики

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