

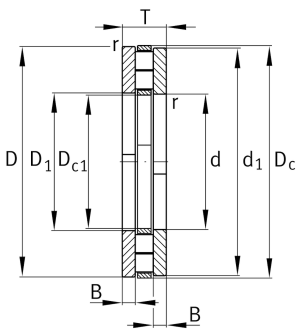
**89426-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

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



Техническая информация

**Основные размеры и рабочие характеристики**

d	130 mm	Диаметр отверстия
D	270 mm	Наружный диаметр
T	85 mm	Высота
C _a	1.340.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	4.600.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	440.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.440 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	530 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	27,002 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	134 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	270 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


K89426-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89426	Свободное кольцо
WS89426	Тугое кольцо

Характеристики

 F_a Осевая нагрузка в одном направлении

 Смазывание пластичной смазкой

 Смазывание маслом

 Без уплотнений