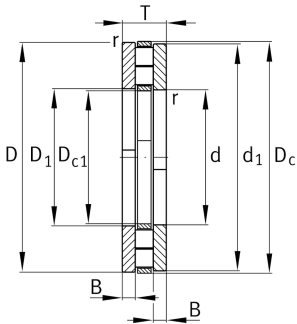


## 89426-M [↗](#)

### 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 <sub>a</sub>	1.340.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C <sub>0a</sub>	4.600.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C <sub>ua</sub>	440.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n <sub>G</sub>	1.440 1/min	Предельная частота вращения
n <sub>gr</sub>	530 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	27,002 kg	Вес

### Габаритные размеры

D <sub>1</sub>	134 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d <sub>1</sub>	270 mm	Rip diameter shaft washer
r <sub>min</sub>	4 mm	Minimum chamfer dimension

### Диапазон температур





T <sub>min</sub>	-20 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура



### Дополнительная информация

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

### Характеристики

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