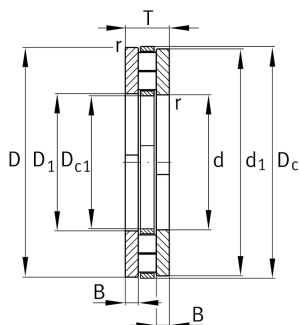


**89460-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

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

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	300 mm	Диаметр отверстия
D	540 mm	Наружный диаметр
T	145 mm	Высота
C _a	4.400.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	18.500.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	1.510.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	690 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	188 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	163,87 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	305 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	540 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	6 mm	Minimum chamfer dimension

Диапазон температур

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



Дополнительная информация

K89460-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89460	Свободное кольцо
WS89460	Тугое кольцо

Характеристики

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