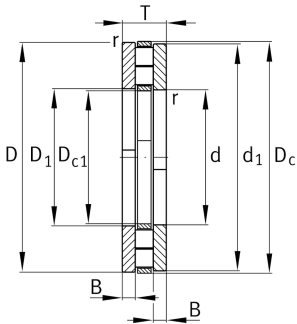
**89448-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

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

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

d	240 mm	Диаметр отверстия
D	440 mm	Наружный диаметр
T	122 mm	Высота
C _a	3.000.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	12.200.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	1.040.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	850 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	250 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	95,908 kg	Вес

Габаритные размеры

D ₁	240 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	440 mm	Rip diameter shaft washer
B	122 mm	Ширина
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

K89448-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89448	Свободное кольцо
WS89448	Тугое кольцо

Характеристики

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