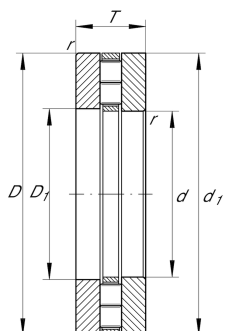
**89320-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический
роликоподшипник 893...-M, двухрядный

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Cage М Латунный сепаратор

Основные размеры и рабочие характеристики

d	100 mm	Диаметр отверстия
D	170 mm	Наружный диаметр
T	42 mm	Высота
C _a	380.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	1.400.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	125.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	2.130 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	910 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	4,29 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _a	167 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _a	107 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _a	1,5 mm	Радиус выточки



Габаритные размеры

D_1	103 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d_1	170 mm	Rip diameter shaft washer
r_{min}	1,5 mm	Minimum chamfer dimension
D_{c1}	100 mm	Сепаратор, диаметр отверстия





Диапазон температур

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

Дополнительная информация

K89320-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89320	Свободное кольцо
WS89320	Тугое кольцо

Характеристики

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