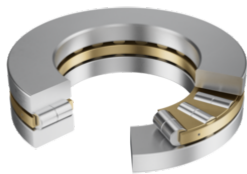
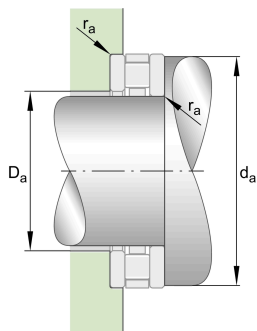
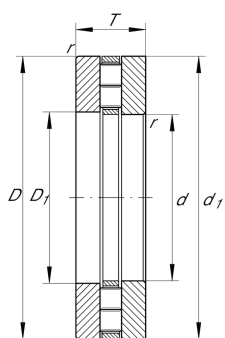


**89322-M**

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический
роликоподшипник 893...-M, двухрядный

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Cage	M	Латунный сепаратор
------	---	--------------------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	110 mm	Диаметр отверстия
D	190 mm	Наружный диаметр
T	48 mm	Высота
C _a	510.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	1.870.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	181.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.920 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	790 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	6,305 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _a	186 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _a	120 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _a	2 mm	Радиус выточки



Габаритные размеры

D ₁	113 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	190 mm	Rip diameter shaft washer
B	48 mm	Ширина
r _{min}	2 mm	Minimum chamfer dimension
D _{c1}	110 mm	Сепаратор, диаметр отверстия





Диапазон температур

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

Дополнительная информация

K89322-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89322	Свободное кольцо
WS89322	Тугое кольцо

Характеристики

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