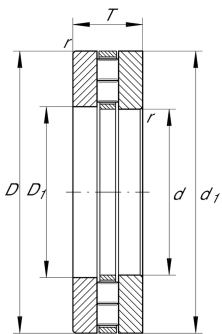


**89324-M**

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	120 mm	Диаметр отверстия
D	210 mm	Наружный диаметр
T	54 mm	Высота
C _a	650.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	2.420.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	229.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.750 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	690 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	9,45 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _a	206 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _a	130 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _a	2,1 mm	Радиус выточки



Габаритные размеры

D_1	123 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d_1	210 mm	Rip diameter shaft washer
r_{min}	2,1 mm	Minimum chamfer dimension
D_{c1}	120 mm	Сепаратор, диаметр отверстия





Диапазон температур

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

Дополнительная информация

K89324-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89324	Свободное кольцо
WS89324	Тугое кольцо

Характеристики

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