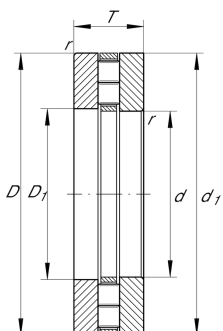
**89315-M**

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	75 mm	Диаметр отверстия
D	135 mm	Наружный диаметр
T	36 mm	Высота
C _a	275.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	960.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	88.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	2.700 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	1.110 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	2,57 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _a	132 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _a	81 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _a	1,5 mm	Радиус выточки



Габаритные размеры

D_1	77 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d_1	135 mm	Rip diameter shaft washer
B	12,5 mm	Ширина
r_{min}	1,5 mm	Minimum chamfer dimension
D_{c1}	75 mm	Сепаратор, диаметр отверстия





Диапазон температур

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

Дополнительная информация

K89315-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS89315	Свободное кольцо
WS89315	Тугое кольцо

Характеристики

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