



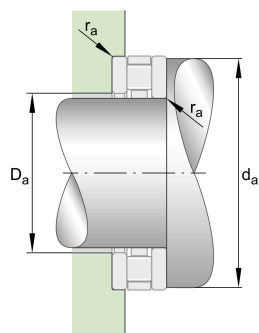
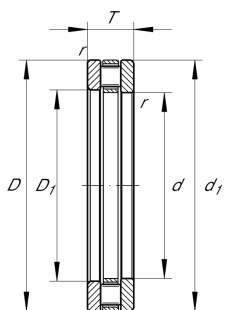
81264-M [↗](#)

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 812...-M, однорядный



Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

d	320 mm	Диаметр отверстия
T	95 mm	Высота
C _a	1.980.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	7.600.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	650.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	760 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	250 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
D	440 mm	Наружный диаметр
m	46,5 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _{a min}	434 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _{a max}	348 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _{a max}	3 mm	Макс. радиус галтели



Габаритные размеры

D ₁	325 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	435 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	3 mm	Minimum chamfer dimension





Диапазон температур

T _{min}	-30 °C	Мин. рабочая температура
T _{max}	120 °C	Макс. рабочая температура

Дополнительная информация

K81264-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS81264	Свободное кольцо
WS81264	Тугое кольцо

Характеристики

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