



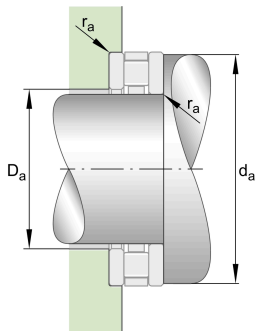
81130-M-A [↗](#)

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 811...-M, однорядный



Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

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

Основные размеры и рабочие характеристики

d	150 mm	Диаметр отверстия
T	31 mm	Высота
C _a	250.000 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	930.000 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	80.000 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	1.690 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	710 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
D	190 mm	Наружный диаметр
m	2,145 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _{a min}	209 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _{a max}	176 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _{a max}	1 mm	Макс. радиус галтели



Габаритные размеры

D ₁	152 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	188 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	1 mm	Minimum chamfer dimension





Диапазон температур

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

Дополнительная информация

K81130-M	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS81130	Свободное кольцо
WS81130	Тугое кольцо
LS150190	Кольцо без центрирования

Характеристики

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