

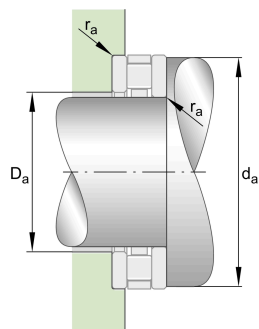
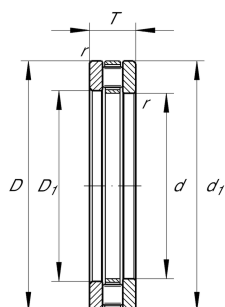


81102-TV [↗](#)

Упорный цилиндрический роликоподшипник

Упорный цилиндрический роликоподшипник 811, одностороннего действия, скомбинирован из K811, GS, WS

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Cage	TV	Пластмассовый сепаратор из PA66
------	----	---------------------------------

Основные размеры и рабочие характеристики

d	15 mm	Диаметр отверстия
T	9 mm	Высота
C _a	14.400 N	Динамическая грузоподъемность, осевая
C _{0a}	28.500 N	Статическая грузоподъемность, осевая
C _{ua}	4.050 N	Предел усталостной нагрузки, осевой
n _G	13.400 1/min	Предельная частота вращения
n _{gr}	6.300 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
D	28 mm	Наружный диаметр
m	21,3 g	Вес

Присоединительные размеры

d _{a min}	27 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D _{a max}	16 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r _{a max}	0,3 mm	Макс. радиус галтели

Габаритные размеры

D ₁	16 mm	Внутренний диаметр свободного кольца
d ₁	28 mm	Rip diameter shaft washer
r _{min}	0,3 mm	Minimum chamfer dimension







Диапазон температур

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

Дополнительная информация

K81102-TV	Упорный роликовый подшипник с сепаратором без колец
GS81102	Свободное кольцо
WS81102	Тугое кольцо
LS1528	Кольцо без центрирования

Характеристики

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