

**RSL182313-A-2S**

Цилиндрический роликоподшипник



Цилиндрический роликоподшипник RSL1823, без сепаратора, однорядный, плавающий подшипник, без наружного кольца, 2 борта на внутреннем кольце, тип RSL18

Техническая информация



Ваш текущий вариант продукта

Design	A	Внутренний вариант сепаратор A
Number of rows	1	Single-row design

Основные размеры и рабочие характеристики

d	65 mm	Диаметр отверстия
E _w	126,69 mm	Outer envelope circle
B	48 mm	Ширина
C _r	310.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	345.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	55.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n _G	3.200 1/min	Предельная частота вращения
≈m	2,333 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _{a min}	90 mm	Мин. диаметр заплечика вала
X	22 mm	Raceway width

Габаритные размеры

r _{min}	2,1 mm	Мин. размер монтажной фаски
d ₁	90 mm	Макс. диаметр бортика внутреннего кольца
T _К	103,69 mm	Pitch circle



Диапазон температур

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

Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Осевая нагрузка в обоих направлениях
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений