

**RSL182319-A**

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
Tolerance class	PN	Normal (ISO 492:2023)
Number of rows	1	Single-row design

Основные размеры и рабочие характеристики

d	95 mm	Диаметр отверстия
E _w	174,66 mm	Outer envelope circle
B	67 mm	Ширина
C _r	580.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C _{0r}	710.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C _{ur}	102.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n _G	2.240 1/min	Предельная частота вращения
≈m	5,977 kg	Вес

Присоединительные размеры

d _{a min}	126,5 mm	Мин. диаметр заплечика вала
X	48 mm	Raceway width



Габаритные размеры

r_{min}	3 mm	Мин. размер монтажной фаски
d_1	126,6 mm	Макс. диаметр бортика внутреннего кольца
T_K	135,26 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