

**RSL182217-A**

## Цилиндрический роликоподшипник



Цилиндрический роликоподшипник RSL1822, 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	Нормальный (PN)
Number of rows	1	Single-row design

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	85 mm	Диаметр отверстия
E <sub>w</sub>	133,21 mm	Outer envelope circle
B	36 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	255.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	320.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	47.500 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n <sub>G</sub>	2.850 1/min	Предельная частота вращения
≈m	1,593 kg	Вес

## Присоединительные размеры

d <sub>a min</sub>	104,5 mm	Мин. диаметр заплечика вала
X	26 mm	Raceway width



### Габаритные размеры

$r_{min}$	2 mm	Мин. размер монтажной фаски
$d_1$	104,5 mm	Макс. диаметр бортика внутреннего кольца
$T_K$	115,21 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