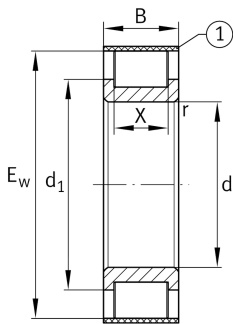


## RSL183308-XL-RV [↗](#)

### Цилиндрический роликоподшипник

Цилиндрический роликоподшипник RSL1830.-XL, без сепаратора, однорядный, плавающий подшипник, без наружного кольца, 2 борта на внутреннем кольце, тип RSL18

## Техническая информация



### Ваш текущий вариант продукта

Design variant	RV	With edge radius
Number of rows	1	Single-row design

### Основные размеры и рабочие характеристики

d	40 mm	Диаметр отверстия
E <sub>w</sub>	83,12 mm	Outer envelope circle
B	36,5 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	187.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	153.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	33.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n <sub>G</sub>	5.800 1/min	Предельная частота вращения
≈m	0,82 kg	Вес

### Присоединительные размеры

d <sub>a min</sub>	57,1 mm	Мин. диаметр заплечика вала
X	27 mm	Raceway width

### Габаритные размеры

r <sub>min</sub>	1,5 mm	Мин. размер монтажной фаски
d <sub>1</sub>	57,1 mm	Макс. диаметр бортика внутреннего кольца
T <sub>K</sub>	67,12 mm	Pitch circle
RV	4,50	Edge radius





Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



### Диапазон температур

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

### Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений