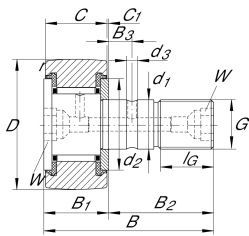


**KR47-PP-A** **Опорный ролик с цапфой**

Stud type track rollers KR..-PP-A, single row needle roller bearings with particularly thick-walled outer ring, needle roller and cage assembly and a solid roller stud with fixing thread and a mounting aid, axial guidance of outer ring is provided by the plastic axial plain washers, contact flange and contact washer, three-stage sealing by plastic axial plain washer on both sides, without eccentric collar

**Техническая информация****Ваш текущий вариант продукта**

Уплотнение	PP	Трехступенчатое уплотнение с двух сторон с помощью пластмассовых упорных шайб
Outer ring profile	IOP	Оптимизированный профиль INA
Grease nipples	2x	Пресс-масленка, прилагается незакрепленной, 2 шт.
Relubrication	KSP	Через головку, цапфу и посадочное место
Assembling aid head	I6	Внутренний шестигранник
Mounting aid	I6	Внутренний шестигранник

**Основные размеры и рабочие характеристики**

D	47 mm	Наружный диаметр
d <sub>1</sub>	20 mm	Установочный диаметр оси/цапфы ролика
B	66 mm	Ширина
C <sub>r w</sub>	15.400 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r w</sub>	26.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur w</sub>	3.450 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n <sub>D G</sub>	2.400 1/min	Частота вращения, длительный режим, пластичная смазка
≈m	0,371 kg	Вес







### Габаритные размеры

$B_1$	25,6 mm	Макс. ширина по упорным кольцам
$B_2$	40,5 mm	Длина оси/цапфы, эффективная
$B_3$	9 mm	Расстояние до смазочного отверстия
$C$	24 mm	Ширина наружного кольца
$C_1$	0,8 mm	Выступание наружного кольца по отношению к упорному кольцу
$r_{min}$	1 mm	Мин. размер монтажной фаски
$d_2$	36,5 mm	Диаметр прилегания упорного кольца
$d_3$	4 mm	Диаметр смазочного отверстия
$G$	M20X1,5	Резьба
$l_G$	21 mm	Длина резьбы
$W$	10 mm	Размер под ключ

### Дополнительная информация

	NIPA2X7,5	Пресс-масленка
$M_D$	120 Nm	Момент затяжки (гайка)

### Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Смазка на весь срок службы, не требуют обслуживания
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Уплотнения с обеих сторон