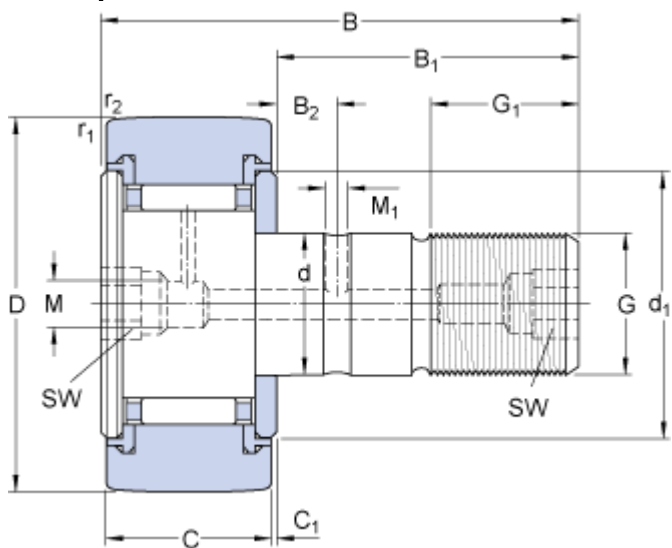


# KR 32 PPA

## Размеры



D	32	mm
d	12	mm
B	40	mm
C	14	mm
$B_1$	25	mm
$B_2$	6	mm
$C_1$	0.6	mm
$d_1$	23	mm
G	M 12x1.5	
$G_1$	13	mm
M	4	mm
$M_1$	3	mm
SW	6	mm
$r_{1,2}$	min. 0.6	mm

## Расчётные данные

Номинальная динамическая грузоподъёмность	C	6.7	kN
Номинальная статическая грузоподъёмность	$C_0$	8.5	kN
Предел усталостной прочности	$P_u$	0.95	kN
Максимальные динамические радиальные нагрузки	$F_r$	10.6	kN
Максимальные статические радиальные нагрузки	$F_{0r}$	15	kN
Предельная частота вращения		4800	r/min

## Масса

Масса опорного ролика с цапфой	0.098	kg
--------------------------------	-------	----

## Информация по монтажу

Рекомендуемый момент затяжки	22	N·m
------------------------------	----	-----

## Соответствующие принадлежности

Пресс-маслёнка	NIP A1x4.5
Шестигранная гайка	M 12x1.5

