



KRE 22 PPA

Popular item

Размеры

D	22	mm
d	13	mm
B	36	mm
C	12	mm
B ₁	23	mm
B ₃	10	mm
C ₁	0.6	mm
d ₁	17.5	mm
G	M 10x1	
G ₁	12	mm
M	4	mm
SW	5	mm
c	0.5	mm
r _{1,2}	min. 0.3	mm

Расчётные данные

Номинальная динамическая грузоподъёмность	C	4.4	kN
Номинальная статическая грузоподъёмность	C ₀	5	kN
Предел усталостной прочности	P _u	0.56	kN
Максимальные динамические радиальные нагрузки	F _r	max. 4.25	kN
Максимальные статические радиальные нагрузки	F _{0r}	max. 6	kN
Предельная частота вращения		5300	r/min

Масса

Масса опорного ролика с цапфой	0.047	kg
--------------------------------	-------	----

Информация по монтажу

Рекомендуемый момент затяжки	15	N·m
------------------------------	----	-----

Соответствующие принадлежности

Пресс-маслёнка	NIP A1x4.5
Шестигранная гайка	M 10x1