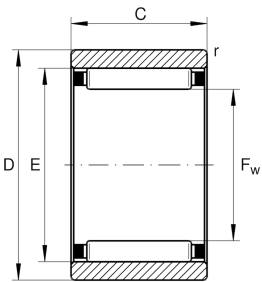
**RNAO6X13X8-TV**

Радиальный роликоподшипник

Радиальный роликоподшипник RNAO..-TV

## Техническая информация

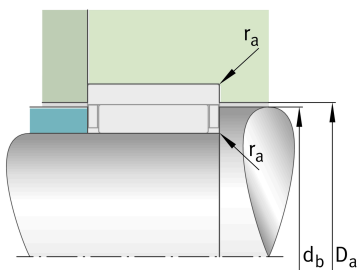
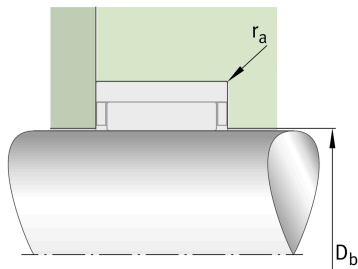


## Ваш текущий вариант продукта

Cage	TV	Пластмассовый сепаратор из PA66
Lubrication hole	Without	Without
Coating	Without	без
Уплотнение	Without	без
Special features	Without	без
Number of rows	1	Single-row design

## Основные размеры и рабочие характеристики

$F_w$	6 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	13 mm	Наружный диаметр
B	8 mm	Ширина
$C_r$	2.600 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
$C_{0r}$	2.280 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
$C_{ur}$	290 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
$n_G$	36.500 1/min	Предельная частота вращения
$n_G$ Grease	21.900 1/min	Предельная частота вращения при пластичной смазке
$n_{gr}$	48.500 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
$m$	4,92 g	Вес





### Присоединительные размеры

$r_{a \max}$	0,3 mm	Макс. радиус галтели
$d_b$	8,7 mm	Диаметр поверхности вала для осевого центрирования сепаратора
$D_a$	9,3 mm	Диаметр заплечика для наружного кольца
$D_b$	6,3 mm	Диаметр поверхности корпуса для осевого центрирования сепаратора

### Габаритные размеры

$r_{\min}$	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски
E	9 mm	Диаметр дорожки качения наружного кольца
C	8 mm	Ширина наружного кольца

### 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
-  Компактная конструкция