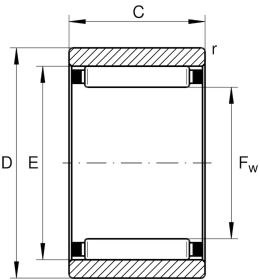


RNAO6X13X8-TV [↗](#)

Радиальный роликоподшипник

Радиальный роликоподшипник RNAO..-TV

Техническая информация

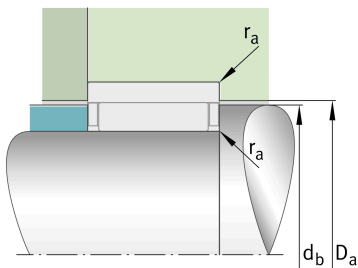
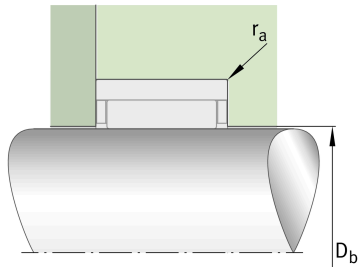


Ваш текущий вариант продукта

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