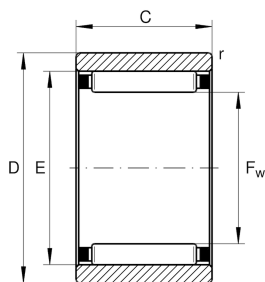


RNAO16X28X12 [↗](#)

Игольчатый роликоподшипник

Игольчатый роликоподшипник RNAO, двухрядный, без внутреннего кольца, без бортов

Техническая информация



Основные размеры и рабочие характеристики

F_w	16 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	28 mm	Наружный диаметр
C	12 mm	Ширина наружного кольца
C_r	11.500 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	12.500 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_{ur}	1.810 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n_G	22.900 1/min	Предельная частота вращения
n_{gr}	15.900 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	30,85 g	Вес

Присоединительные размеры

D_b	16,4 mm	Диаметр поверхности корпуса для осевого центрирования сепаратора
d_b	21,6 mm	Диаметр поверхности вала для осевого центрирования сепаратора
D_a	22,3 mm	Диаметр заплечика для наружного кольца
$r_{a\max}$	0,3 mm	Макс. радиус галтели

Габаритные размеры

E	22 mm	Диаметр дорожки качения наружного кольца
r_{\min}	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски



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