

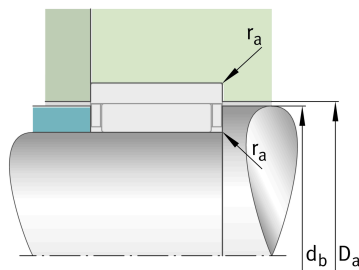
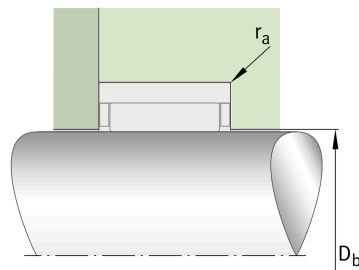
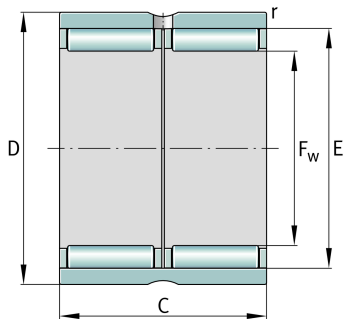
## RNAO18X30X24-ZW-ASR1-XL [↗](#)

Игольчатый роликоподшипник

Игольчатый роликоподшипник RNAO...-ZW-ASR1, без бортов, двухрядный

X-life

### Техническая информация



#### Ваш текущий вариант продукта

Lubrication hole	ASR1	ASR1
Number of rows	ZW	Double-row design

#### Основные размеры и рабочие характеристики

$F_w$	18 mm	Прилегающая внутренняя окружность
$D$	30 mm	Наружный диаметр
$C$	24 mm	Width, outer ring
$C_r$	24.800 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
$C_{0r}$	30.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
$C_{ur}$	5.400 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
$n_G$	21.800 1/min	Предельная частота вращения
$n_{gr}$	14.000 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
$m$	69 g	Вес

#### Присоединительные размеры

$D_b$	18,4 mm	Диаметр поверхности корпуса для осевого центрирования сепаратора
$d_b$	23,6 mm	Диаметр поверхности вала для осевого центрирования сепаратора
$D_a$	24,5 mm	Диаметр заплечика для наружного кольца
$r_{a \max}$	0,3 mm	Макс. радиус галтели

Это техническое описание содержит только обзор размеров и значений грузоподъемности выбранного продукта. Обязательно учитывайте приведенную ниже информацию и соблюдайте инструкцию для этого продукта. Для получения более подробной информации используйте контактную форму на нашем сайте



### Габаритные размеры

E	24 mm	Диаметр дорожки качения наружного кольца
r <sub>min</sub>	0,3 mm	Мин. размер монтажной фаски

### Диапазон температур

T <sub>min</sub>	-30 °C	Мин. рабочая температура
T <sub>max</sub>	120 °C	Макс. рабочая температура

### Характеристики

-  Радиальная нагрузка
-  Смазывание пластичной смазкой
-  Смазывание маслом
-  Без уплотнений
-  Компактная конструкция