

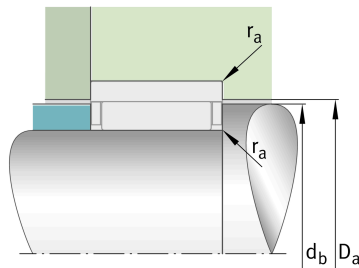
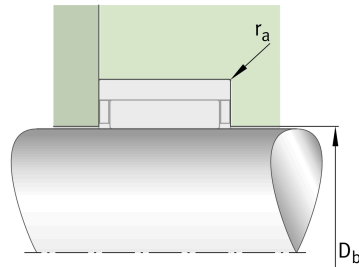
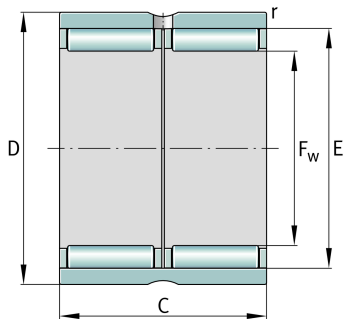
RNAO60X78X40-ZW-ASR1-XL [↗](#)

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	60 mm	Прилегающая внутренняя окружность
D	78 mm	Наружный диаметр
C	40 mm	Width, outer ring
C_r	85.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C_{0r}	171.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C_{ur}	28.000 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n_G	7.700 1/min	Предельная частота вращения
n_{gr}	4.650 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	435 g	Вес

Присоединительные размеры

D_b	60,8 mm	Диаметр поверхности корпуса для осевого центрирования сепаратора
d_b	67,2 mm	Диаметр поверхности вала для осевого центрирования сепаратора
D_a	68,8 mm	Диаметр заплевика для наружного кольца
$r_{a \max}$	1 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	68 mm	Диаметр дорожки качения наружного кольца
r _{min}	1 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