



FAG

21306-E1-XL-TVPB-C3 [↗](#)

Радиальный сферический роликоподшипник

X-life

## Техническая информация

## Ваш текущий вариант продукта

Cage	TVPB	Пластмассовый сепаратор
Радиальный зазор	C3 (Group 3)	Internal clearance larger than CN

## Основные размеры и рабочие характеристики

d	30 mm	Диаметр отверстия
D	72 mm	Наружный диаметр
B	19 mm	Ширина
C <sub>r</sub>	72.000 N	Динамическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>0r</sub>	63.000 N	Статическая грузоподъемность, радиальная
C <sub>ur</sub>	7.200 N	Предел усталостной нагрузки, радиальный
n <sub>G</sub>	12.000 1/min	Предельная частота вращения
n <sub>gr</sub>	7.300 1/min	Номинальная тепловая частота вращения
m	0,381 kg	Вес

## Присоединительные размеры

d <sub>a min</sub>	37 mm	Мин. диаметр заплечика вала
D <sub>a max</sub>	65 mm	Макс. диаметр заплечика корпуса
r <sub>a max</sub>	1 mm	Макс. радиус галтели



### Габаритные размеры

$r_{min}$	1,1 mm	Мин. размер монтажной фаски
$D_1$	59,9 mm	Диаметр отверстия наружного кольца
$d_2$	41,5 mm	Диаметр дорожки качения внутреннего кольца

### Диапазон температур

$T_{min}$	-30 °C	Мин. рабочая температура
$T_{max}$	120 °C	Макс. рабочая температура

### Коэффициенты для расчета

$e$	0,27	Предельное значение $F_a/F_r$ для применимости различн. значений коэффициентов X и Y
$Y_1$	2,49	Динамический коэффициент осевой нагрузки
$Y_2$	3,71	Динамический коэффициент осевой нагрузки
$Y_0$	2,43	Статический коэффициент осевой нагрузки