

TIMKEN 29177/29334参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	29177		内圈
	Cup (Outer)	29334		外圈
额定载荷	d	44.9834	mm	内径
	D	84.9884	mm	外径
	T	18.9992	mm	宽度
	C1	62275.1	N	一百万转动态径向载荷
	C90	16191.5	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	12321.6	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	69392.3	N	静态额定载荷
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.31		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.44		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.35		系数
几何结构系数	Cg	0.0766		几何系数
尺寸	B	19.1643	mm	内圈宽度
	R	2.032	mm	最大轴肩倒角半径
	db	54.102	mm	轴肩直径
	da	50.038	mm	轴肩直径
	Aa	0	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	0	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）
	C	15.875	mm	外圈宽度
	r	1.524	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Db	73.914	mm	轴承座挡肩直径
	Da	77.978	mm	轴承座挡肩直径
	a	-1.27	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	458.13	g	-

TIMKEN 29177/29334图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/32eeb63a.html>

