

TIMKEN 3479/3420参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	3479		内圈
	Cup (Outer)	3420		外圈
额定载荷	d	36.5125	mm	内径
	D	79.375	mm	外径
	T	29.3624	mm	宽度
	C1	104533	N	一百万转动态径向载荷
	C90	27134.2	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	16992.2	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	119212	N	静态额定载荷
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.60		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.37		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.64		系数
几何结构系数	Cg	0.0781		几何系数
尺寸	B	29.7713	mm	内圈宽度
	R	0.762	mm	最大轴肩倒角半径
	db	45.466	mm	轴肩直径
	da	44.45	mm	轴肩直径
	Aa	1.524	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	1.016	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）
	C	23.8125	mm	外圈宽度
	r	3.302	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Db	67.056	mm	轴承座挡肩直径
	Da	73.914	mm	轴承座挡肩直径
	a	-8.636	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	684.92	g	-

TIMKEN 3479/3420图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/b370aac0.html>

