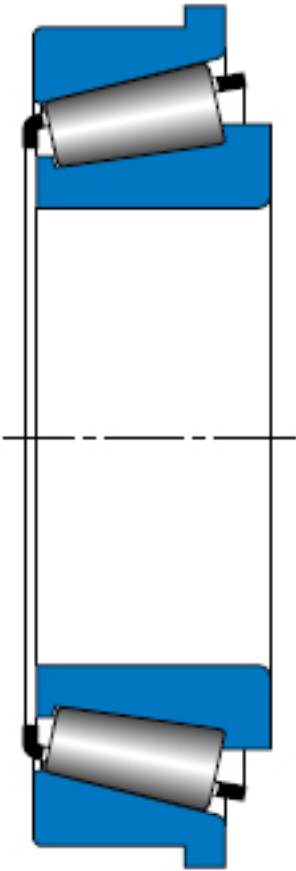


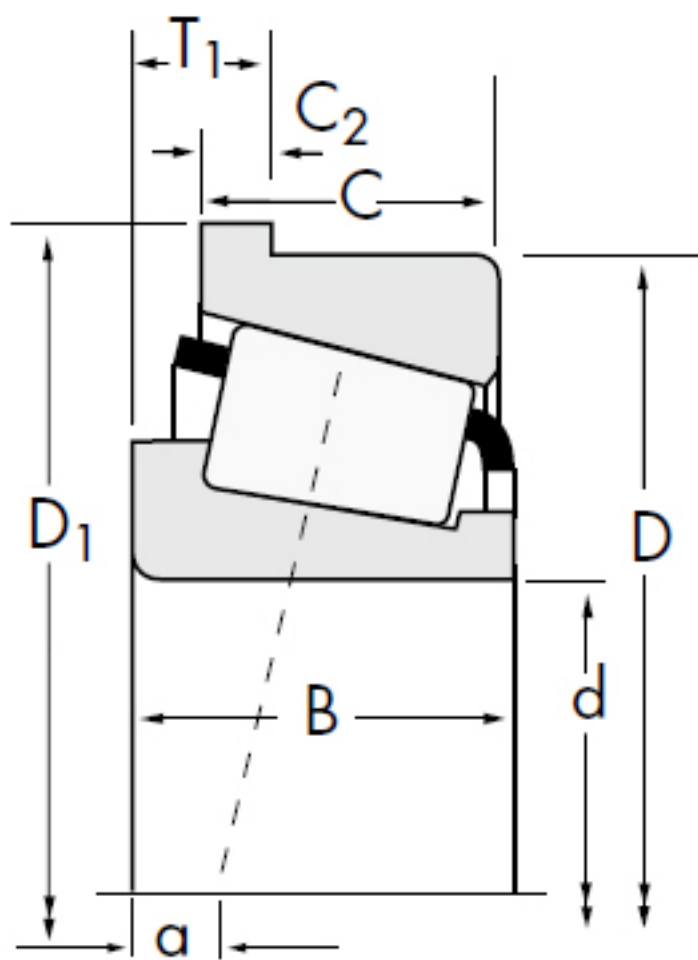
TIMKEN A6062/A6157-B参数

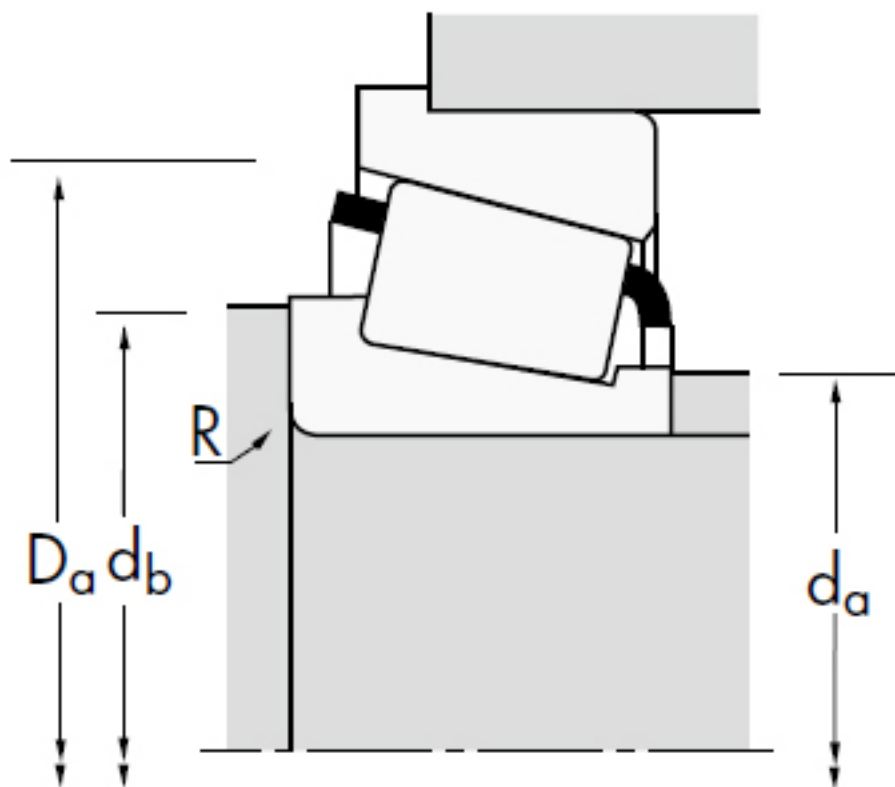
轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TSF		-
尺寸	Cone (Inner)	A6062		内圈
	Cup (Outer)	A6157-B		外圈
额定载荷	d	15.875	mm	内径
	D	39.878	mm	外径
	T1	4.8514	mm	宽度
	C1	13433.6	N	一百万转动态径向载荷
	C90	3478.51	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	3136	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	12321.6	N	静态额定载荷
	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.11		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.53		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.14		系数
几何结构系数	Cg	0.0404		几何系数
尺寸	B	11.1531	mm	内圈宽度
	R	1.27	mm	最大轴肩倒角半径
	db	22.098	mm	轴肩直径
	da	20.574	mm	轴肩直径
	Aa	0.508	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	1.524	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）
	C	9.525	mm	外圈宽度
	r	1.27	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Da	38.1	mm	轴承座挡肩直径
	Db	34.036	mm	轴承座挡肩直径
	D1	43.0657	mm	外圈法兰外径
	C2	2.3622	mm	法兰宽度

	a	-1.524	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	77.11	g	-

TIMKEN A6062/A6157-B图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/0bd1192c.html>

