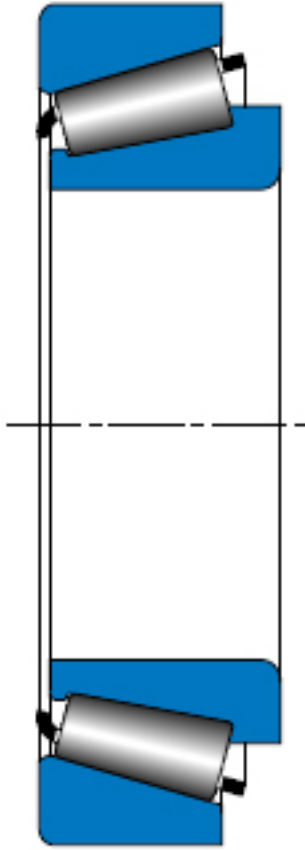


TIMKEN 47685/47620参数

轴承类型	Bearing Type	TRB		-
子类	Bearing Subtype	TS		-
尺寸	Cone (Inner)	47685		内圈
	Cup (Outer)	47620		外圈
额定载荷	d	82.55	mm	内径
	D	133.35	mm	外径
	T	33.3502	mm	宽度
	C1	213959	N	一百万转动态径向载荷
	C90	55602.8	N	九千万转动态径向载荷
	Ca90	38432.6	N	九千万转单列轴承动态轴向载荷
	C0	262000	N	静态额定载荷
尺寸	$K = 0.39 / \tan(\text{contact angle})$	1.44		系数
	$e = 1.5 * \tan(\text{contact angle})$	0.40		系数
	$Y = 0.4 / \tan(\text{contact angle})$	1.48		系数
几何结构系数	Cg	0.1273		几何系数
尺寸	B	33.3375	mm	内圈宽度
	R	0.762	mm	最大轴肩倒角半径
	db	90.932	mm	轴肩直径
	da	89.916	mm	轴肩直径
	Aa	2.286	mm	保持架（负值表示保持架超出内圈大端面）
	Ab	2.286	mm	保持架（负值表示保持架没超出内圈小端面）
	C	26.195	mm	外圈宽度
	r	3.302	mm	最大轴承座挡肩圆角半径
	Db	119.126	mm	轴承座挡肩直径
	Da	128.016	mm	轴承座挡肩直径
	a	-4.318	mm	有效中心位置
重量	Assembly Weight	1710.04	g	-

TIMKEN 47685/47620图片







参考资料:<http://www.sozhou.com/p/b8eb3131.html>

