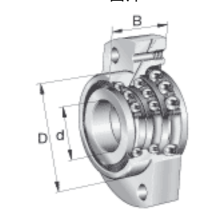


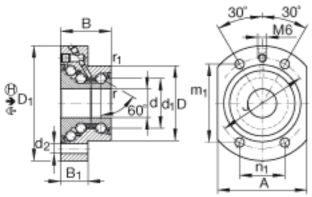
## INA DKLFA1575-2RS参数

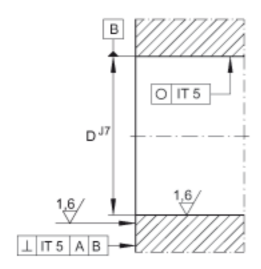
轴向刚度	<sup>c</sup> aL	500	N/ m	轴向刚度 ←
	c <sub>aL</sub>	950	N/ m	轴向刚度 →
倾斜刚度	c <sub>kL</sub>	140	Nm/mrad	倾斜刚度
质量惯性矩	$M_{ m m}$	0. 278	kg x cm <sup>2</sup>	旋转内圈的质量惯性矩
说明		5	μш	轴向跳动 丝杠支撑轴 承配置的轴向跳动基于 内圈旋转。
		4 x M6		数量 x 固定螺钉的尺寸,根据 DIN 912-10.9 标准 固定螺丝的拧紧力矩必须遵从制造厂商的数据。 螺丝不在供货范围。
	1)	AM15. ZMA15/33		推荐 INA 锁紧螺母的 代号
	2)	ZM17		推荐 INA 锁紧螺母的 代号
				锁紧螺母不在供货范围。
尺寸	d	15	mm	公差: -0,010
	D	45	mm	公差: -0,013
	В	32	mm	公差: -0,25
	A	55	mm	-
	B <sub>1</sub>	18	mm	-
	$D_1$	75	mm	-
	$^{\mathrm{d}}$ 1	28	mm	-
	$\mathbf{d}_2$	6.8	mm	-
	d <sub>a max</sub>	35	mm	-
	<sup>d</sup> a min	20	mm	-
	J	58	mm	-
	<sup>r</sup> 1 min	0.6	mm	-
	rmin	0. 3	mm	-

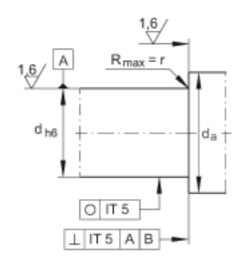
说明				注意! 轴承必须是在 主要承载方向 H 承受 连续载荷。
重量	m	530	g	质量
基本额定载荷	$^{\mathrm{C}}_{\mathrm{a}}$	17900	N	基本额定动载荷,轴向 ,←
	c <sub>0a</sub>	28000	N	基本额定静载荷,轴向 ,←
	C <sub>a</sub>	37000	N	基本额定动载荷,轴向,主承载方向 H,→
	c <sub>0a</sub>	83000	N	基本额定静载荷,轴向,主承载方向 H,→
极限转速	<sup>n</sup> G Fett	2600	r/min	脂润滑时的极限转速
轴承摩擦力矩	$^{ m M}_{ m RL}$	0. 35	Nm	轴承摩擦力矩

## INA DKLFA1575-2RS图片









参考资料:http://www.sozhou.com/p/394f4ab2.html

