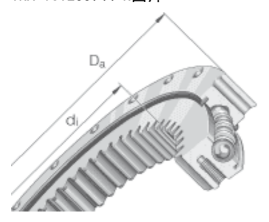


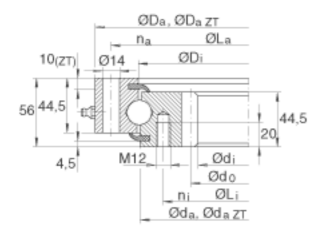
INA VSI200744-N参数

径向载荷	F _{r per}	165200	N	克服摩擦的最大许用径 向载荷
最大许用啮合力	F _{z norm}	23700	N	最大许用啮合力(齿根 疲劳强度)
	F _{z max}	35000	N	防止齿根断裂的最大许 用啮合力
基本额定载荷	$^{\mathrm{C}}_{\mathrm{a}}$	211000	N	基本额定动载荷,轴向
	C _{0a}	1010000	N	基本额定静载荷,轴向
	c_r	138000	N	基本额定动载荷,径向
	$^{\mathrm{C}}\mathrm{_{0r}}$	445000	N	基本额定静载荷,径向
说明				4个锥形润滑油嘴,根据 DIN 71412-A S8x1,环向均匀间隔
尺寸	ďi	648	mm	-
	$D_{\mathbf{a}}$	816	mm	公差: -0,6
	D _{a ZT}	814	mm	适用于带定心套的轴承 (后缀 ZT) 定心套长 度(见零件图) 公差 :-IT8
	D_{i}	745. 5	mm	公差: +0,6
	$^{\mathrm{d}}0$	660	mm	-
	d _a	742. 5	mm	公差: -0,6
	^d a ZT	741	mm	适用于带定心套的轴承 (后缀 ZT) 定心套长 度(见零件图) 公差 :-IT8
	Н	56	mm	-
	La	790	mm	-
	L_{i}	705	mm	-
	m	6	mm	模数
	n _a	40		外圈固定孔的数量
	n _i	40		内圈固定孔的数量

	Z	110		齿数
重量	m	58000	g	质量

INA VSI200744-N图片





参考资料:http://www.sozhou.com/p/dc115983.html