

## FAG 33113参数

计算系数	$Y_0$	0.85		-
疲劳极限载荷	$C_{ur}$	28500	N	疲劳极限载荷，径向
极限转速	$n_G$	6200	r/min	极限转速
参考转速	$n_B$	3700	r/min	参考速度
说明		T3DE065		根据 DIN ISO 355 的 对应型号
尺寸	d	65	mm	-
	D	110	mm	-
	T	34	mm	-
	a	26	mm	-
	B	34	mm	-
	C	26.5	mm	-
	$C_{a \min}$	6	mm	-
	$C_{b \min}$	7.5	mm	-
	$D_{a \max}$	103	mm	-
	$D_{a \min}$	96	mm	-
	$D_{b \min}$	106	mm	-
	$d_1$	89.6	mm	-
	$d_{a \max}$	73	mm	-
	$d_{b \min}$	72	mm	-
	计算系数	Y	1.55	
基本额定载荷	$C_{0r}$	225000	N	基本额定静载荷，径向
计算系数	e	0.39		-
尺寸	$r_{1, 2 \min}$	1.5	mm	-
	$r_{3, 4 \min}$	1.5	mm	-
	$r_{a \max}$	1.5	mm	-
	$r_{b \max}$	1.5	mm	-
重量	m	1310	g	质量

FAG 33113图片

