



Tolerâncias não indicadas					
acima	Lineares até	tolerancias	Angular (comprimentos)		
			acima	até	tol.
-	6	±0.1	-	10	±1°
6	30	±0.2	10	50	±30'
30	120	±0.3	50	120	±20'
120	315	±0.5	120	-	±10'
315	1000	±0.8	-	-	-
1000	2000	±1.2	-	-	-

	Data	Nome	ESCALA
Projetado	30/05/2016	Edney	1:1
Desenhado	30/05/2016	Edney	
Controlado	30/05/2016	Edney	

Excentricidade 0.1	Sinais de Usinagem		
Perpendicularidade ⊥			Ra μm
	Bruto	~	-
Paralelismo //	Desbaste	▽	6.3 - 12.5
	Acabamento Liso	▽▽	1.6 - 0.8
Chanfrar cantos vivos 0.5 x 45°	Retificada	▽▽▽	0.2 - 0.4
	Acabamento Especial	▽▽▽▽	0.05 - 0.025
TÍTULO:	DISCO ENCODER		
Dimensões stock model:	Material:		

**STEEL
CHIPS**

Usinagem e Ferramentaria
www.steelchips.com.br

PESO: **A4**