



Tolerancias Generales DIN ISO 2768-K								N° Plano		Cod/Ref.			
Dimensiones Nominales(cotas sin tolerancias)								Dibujado por: Juan J. Hernández		Fecha:25-10-2011			
Tipo Tolerancias	De 0,5 a 3	De 3 a 6	De 6 a 30	De 30 a 120	De 120 a 400	De 400 a 1000	De 1000 a 2000	De 2000 a 4000	Material: Titanio		Escala: 5/1	Peso:	
	±0,05	±0,05	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5	--	Trat.Term.		Trat.Superf.		
Fina(f)	±0,05	±0,05	±0,1	±0,15	±0,2	±0,3	±0,5	--	Hoja 1/1	Rev:	Tolerancia(m)		Ref. Interna-
Media(m)	±0,1	±0,1	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	Pos.	Descrip.	Mat:	Cant.	
Basta(c)	±0,2	±0,3	±0,5	±0,8	±1,2	±2	±3	±4					
Muy Basta(v)	---	±0,5	±1	±1,5	±2,5	±4	±6	±8					Acabado: √(√√√)

emecsa

CENTRO DE MECANIZADOS, S.A.

Cliente: TENSOR