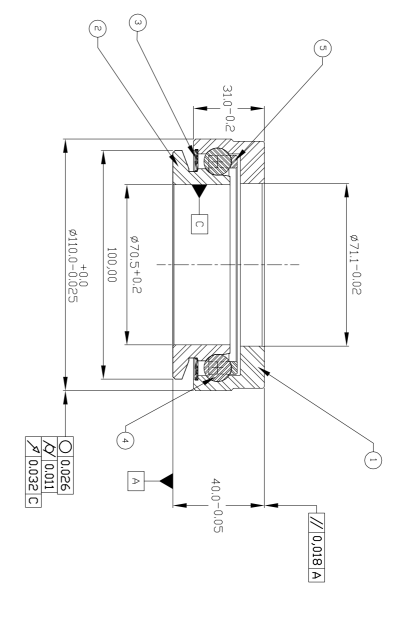
Modificação	Aprov.	Data	Modificação	Aprov.	Data



U Q U.16	U.16 a 1.6	1.0	15 0 10	10 a 25	25 a 63	microns	Rα									
<<<			3	◁	2	Simbologia										
	_	[	,	<u>&lt;</u>	Desenho	Projeto	2009	Dimensão	Material	tem	-	rv	ω	4	5	
1	<u> </u>	ŗ	Esc.	1 8	Visto	enho	jeto	09	nsão	erial	Item Quant.	∸	∸	i	11	1
					6/04		Data	mm			Ane	Ane	Ved	Esfera	Gaio	
	Rolamento 5320				6/04 Mozart		Data Nome				Anel Externo	Anel Interno	Vedação	Pra	Gaiola de esferas	
				Este dese podem se fornecido nossa pe							10	0			sferas	
				Este desenho e esta peça não podem ser produzidos e nem fornecidos a terceiros sem a nossa permissão por escrito			Dureza Final	Trat. Térmico	Denominação							
1000 a 2000	300 a 1000	100 a 300	00 tr 100	5 0 30	1 a 6	espcificada	Tolerância não									
± 1.2	+ 0.8	± 0.5	1-0.0	+ H	+ + 0.1	:ada										
± 1.2 Kubst. Por	± 0.8 Substitui	± 0.5 Desenho Nº	1				À		AC	7	SAE	SAE		SAE	PA 6.6	
7		10		1			<b>Y</b>		Acabamento	Material	SAE 52100	SAE 52100		SAE 52100	6.6	