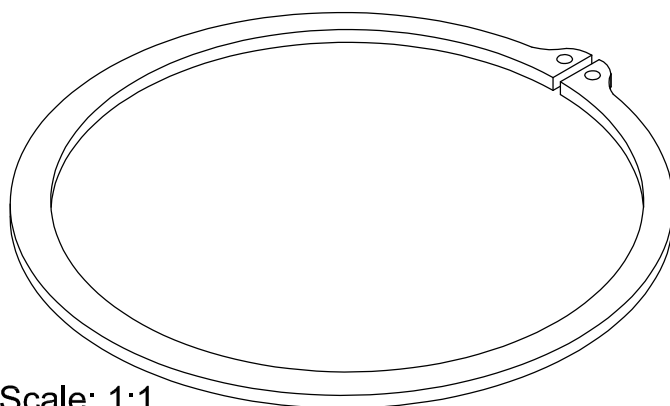
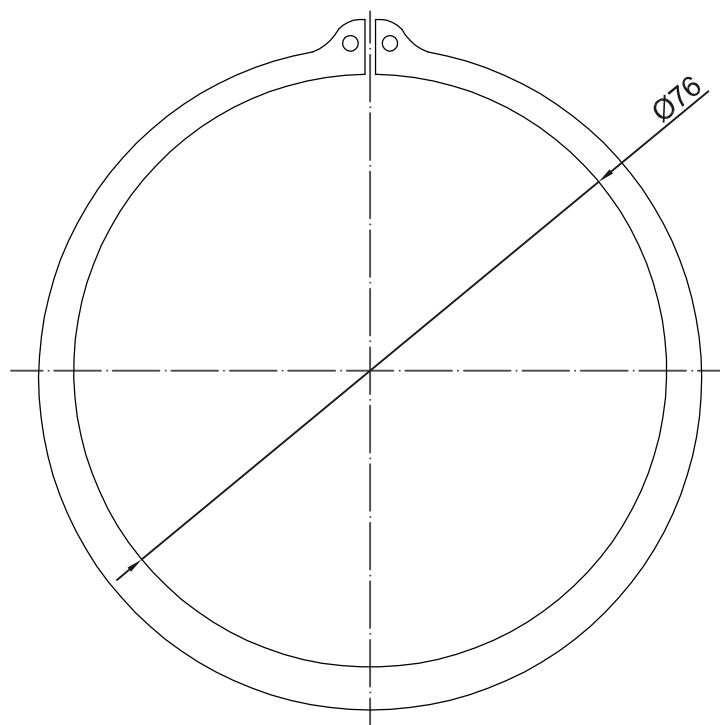
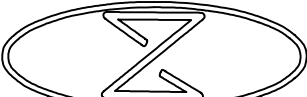


OVER INCL.	0.0	3.0	6.0	30	120	315	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000
HIGH	± 0.05	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 3.0	—	—	—	—
MEDIUM	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	± 3.0	± 4.0	± 5.0	± 6.0	± 8.0
LOW	—	± 0.2	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	± 3.0	± 4.0	± 5.0	± 6.0	± 7.0	± 8.0	± 10.0



						PESO DO MATERIAL:		
						MATERIAL WEIGHT	-	kg
						PESO DA PEÇA:		
DATE	DRAW	CHANGE DESCRIPTION	REVISION			PART WEIGHT	-	kg
			TODAS AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE CULTURAL E AUTORAL DA ZTL, SENDO VETADO A CESSÃO, REPRODUÇÃO, TRANSMISSÃO E DIVULGAÇÃO E USO DE SEU TEOR POR TERCEIROS, SOB PENA DA SANÇÕES PREVISTAS NA LEGISLAÇÃO VIGENTE.		DESENHADO: DRAW:		RANIERI	
			ALL INFORMATION CONTAINED IN THIS DOCUMENT ARE OF CULTURAL AND AUTHORIAL PROPERTY OF ZTL, BEING VETOED THE CESSION, REPRODUCTION, TRANSMISSION AND SPREADING AND USE OF ITS TEXT FOR THIRD, UNDER PENALTY OF THE SANCTIONS FORESEEN IN THE CURRENT LAW.		APROVADO: APPROVED:		RANIERI	
			NOME DO CONJUNTO: ASSEMBLY NAME:		ZTL52		17/04/2014	
			NOME DA PEÇA: PART NAME:		ELASTIC_RING_FOR_AXIS		17/04/2014	
ESCALA SCALE	1:1	TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS CONF. DIN-7168: TOLERANCES NOT INDICATED AS DIN-7168	HIGH	DESENHO N°: NUMBER DRAW:	KZTI 52X04			REVISÃO REVISION
								-