

1 2 3 4

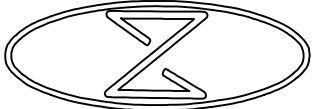
CLEARANCE NOT INDICATED - ACCORDING DIN 7168

OVER INCL.	0.0	3.0	6.0	12.0	30	60	120	315	1000	2000	4000	8000	12000	16000	20000
HIGH	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	± 3.0	± 5.0	± 8.0	± 12.0	± 16.0	± 20.0
MEDIUM	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	± 3.0	± 5.0	± 8.0	± 12.0	± 16.0	± 20.0	± 25.0	± 30.0
LOW	—	± 0.2	± 0.5	± 0.8	± 1.2	± 2.0	± 3.0	± 5.0	± 8.0	± 12.0	± 16.0	± 20.0	± 25.0	± 30.0	± 35.0

3.2 / (1.6 /)

Scale: 1:1

DATE	DRAW	CHANGE DESCRIPTION	REVISION	PESO DO MATERIAL MATERIAL WEIGHT	-	kg
				PESO DA PEÇA: PART WEIGHT	-	kg



TODAS AS INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE DOCUMENTO SÃO DE PROPRIEDADE CULTURAL E AUTOREAL 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.

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.

DESENHADO: DRAW:	RANIERI	17/04/2014
APROVADO: APPROVED:	RANIERI	17/04/2014
NOME DO CONJUNTO: ASSEMBLY NAME:		
ZTL49		
NOME DA PEÇA: PART NAME:		
ELASTIC_PIN		
DESENHO Nº: NUMBER DRAW:	KZTL49X01	REVISÃO REVISION

GEN-TITLE-DWG{30.6}