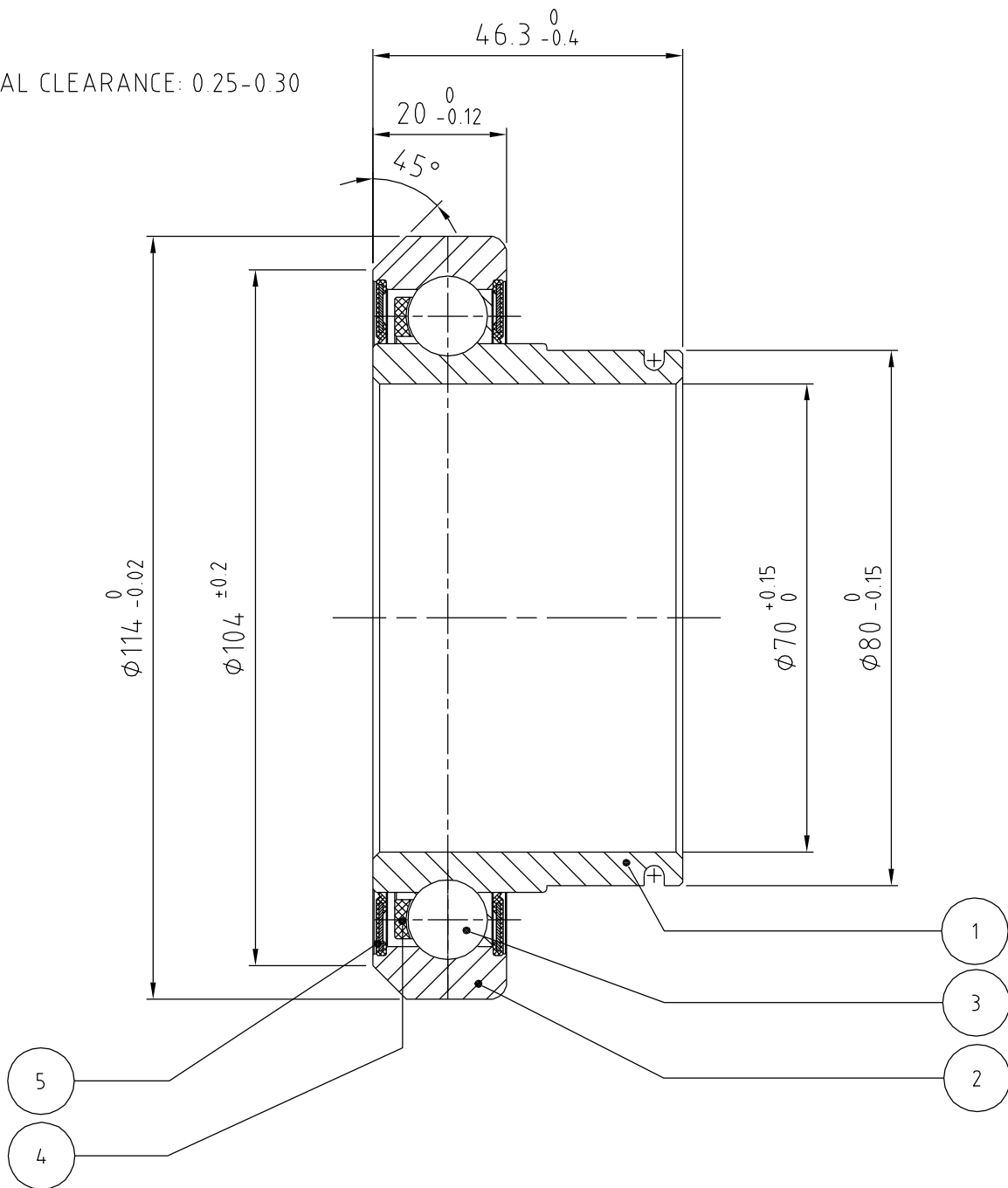



CLEARANCE NOT INDICATED - ACCORDING DIN 7168

OVER INCL	0.0	3.0	6.0	12.0	30	60	120	315	630	1250	2500	5000	10000	16000
HIGH	±0.05	±0.05	±0.1	±0.15	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	±3.0	±4.0	±5.0	±8.0
MEDIUM	±0.1	±0.1	±0.2	±0.3	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	±3.0	±4.0	±5.0	±7.0	±10.0	±16.0
LOW	--	--	±0.2	±0.5	±0.8	±1.2	±2.0	±3.0	±4.0	±5.0	±7.0	±10.0	±16.0	±25.0

AXIAL CLEARANCE: 0.25-0.30



5	2	SEAL	-	-		
4	1	BALL CAGE	PA66	-		
3	12	BALL	GCr15-GB/T18254	Ø11,906		
2	1	OUTER RING	GCr15-GB/T18254	-		
1	1	INNER RING	GCr15-GB/T18254	-		
POS	QTD	Descrição	Material	Dimensões		
				PESO DO MATERIAL: MATERIAL WEIGHT	-	kg
				PESO DA PEÇA: PART WEIGHT	-	kg
DATE	DRAW	CHANGE DESCRIPTION		REVISION		
		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:	FELIPE	17/06/2009
				APROVADO: APPROVED:	FELIPE	17/06/2009
				NOME DO CONJUNTO: ASSEMBLY NAME:		
				CLUTCH BEARING		
				NOME DA PEÇA: PART NAME:		
				ASSEMBLE		
ESCALA SCALE 1:1		TOLERÂNCIAS NÃO INDICADAS CONF. DIN-7168: TOLERANCES NOT INDICATED AS DIN-7168		DESENHO Nº: NUMBER DRAW:		REVISÃO REVISION
		HIGH		CE37		0