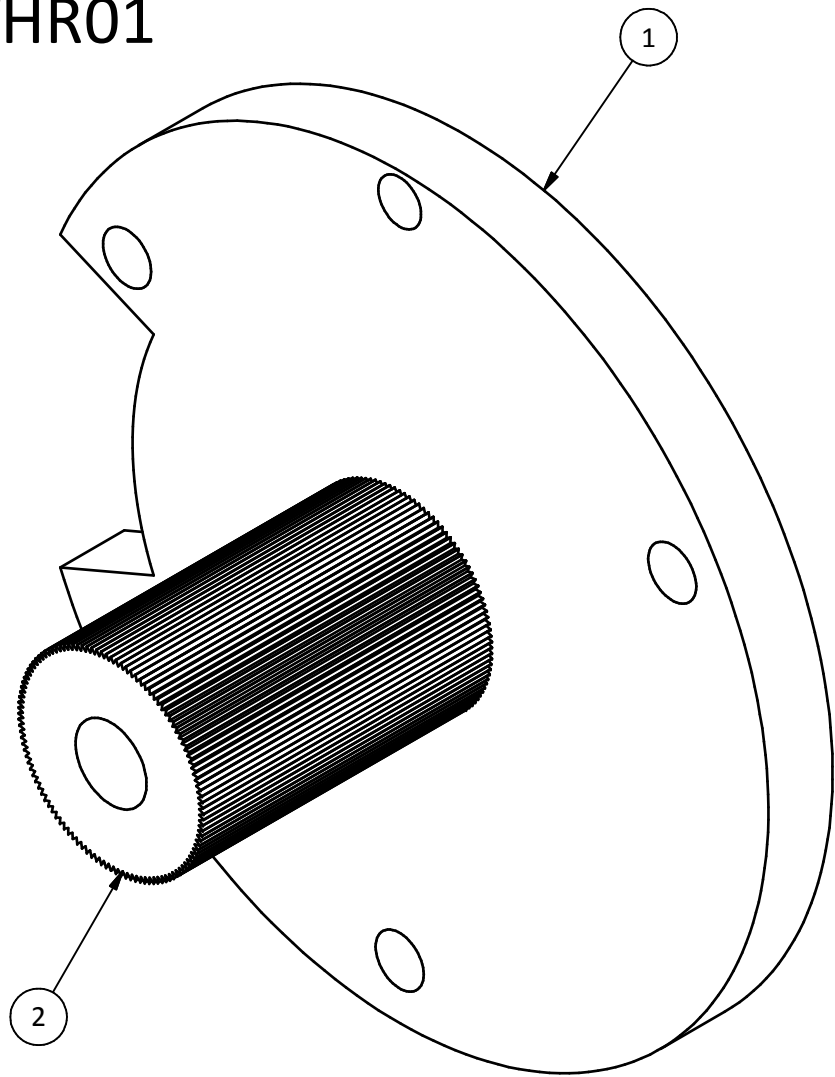
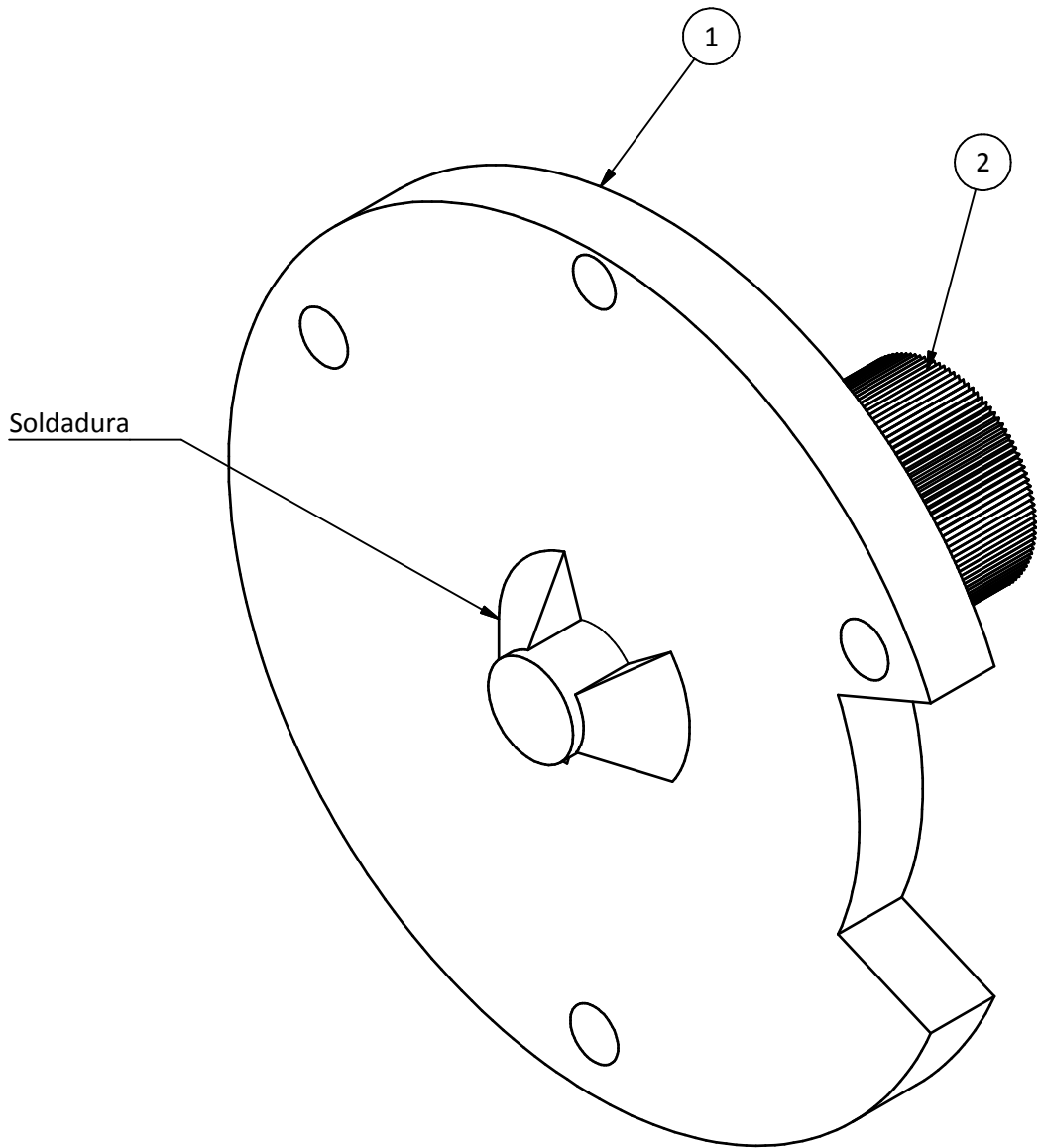


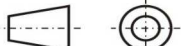

Eje volante AMB THR

AMB-04-EJECHINLOGTHR01

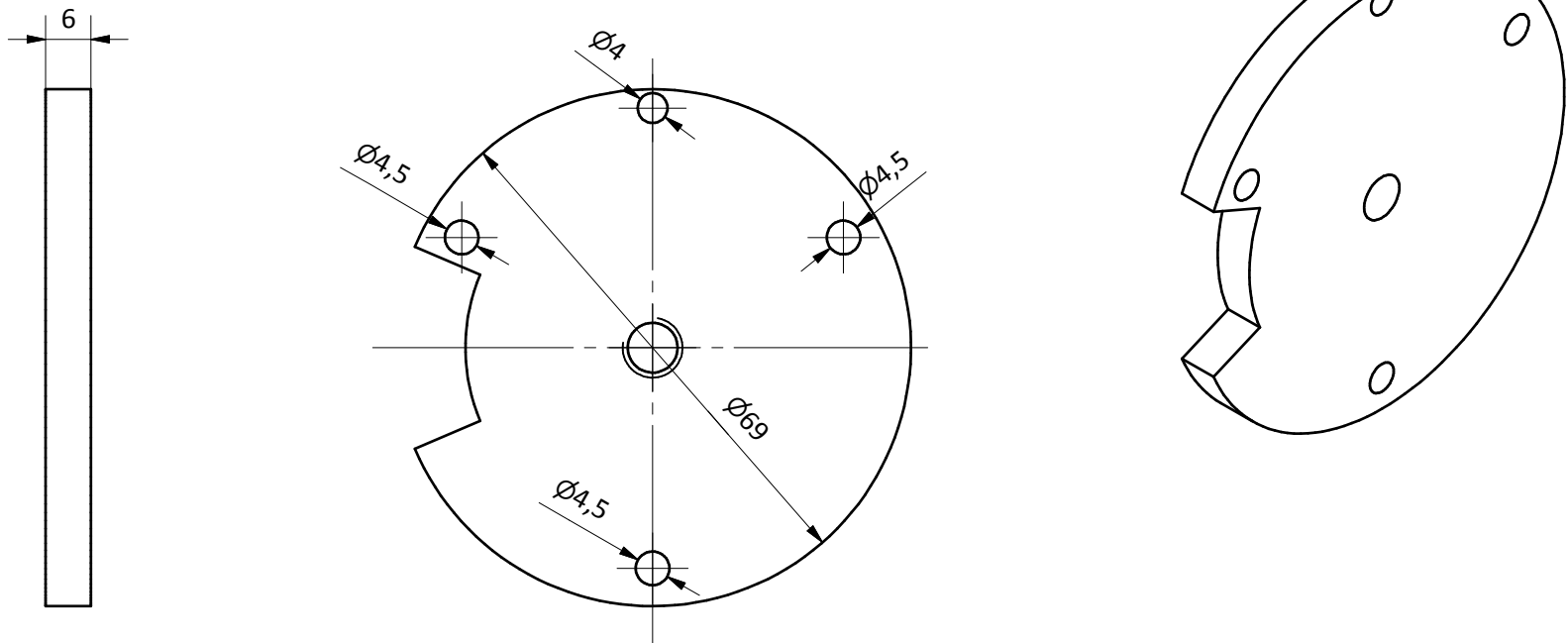
1 unidad

ITEM	QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	1	AMB-04-BASEJETHR01	Base prolongación eje volante plastico BRZ/AMB para THR. e=6mm
2	1	AMB-04-EJETHR02	Prolongación eje volante plastico BRZ/AMB para THR



MATERIAL: Steel, Mild		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
ACABADO SUPERFICIAL: Cincado				
SCALE:		Eje volante AMBAR THR		
				
 simumak simulation & training solutions		DRAWN: Sergio Torremocha		18/01/2016
		CHECKED: A.Garcia		18/01/2016
		DWG NO: AMB-04-EJECHINLOGTHR01-ME		
		Id. Ref: 2687		
		REV 1	SIZE A3	SHEET 1 / 2

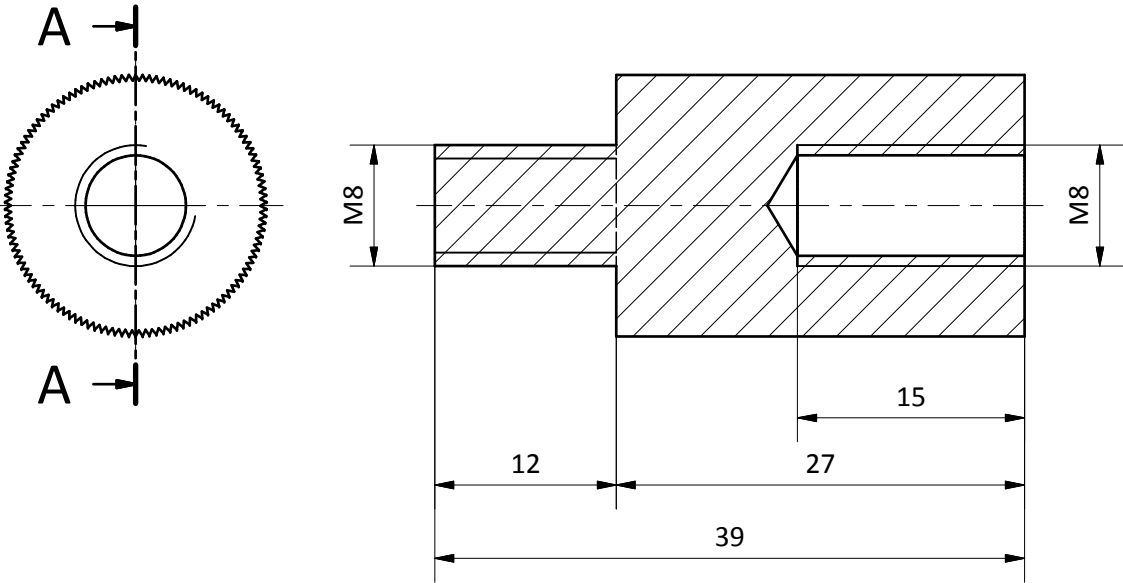
AMB-04-BASEJETHR01
SCALE 1 : 1



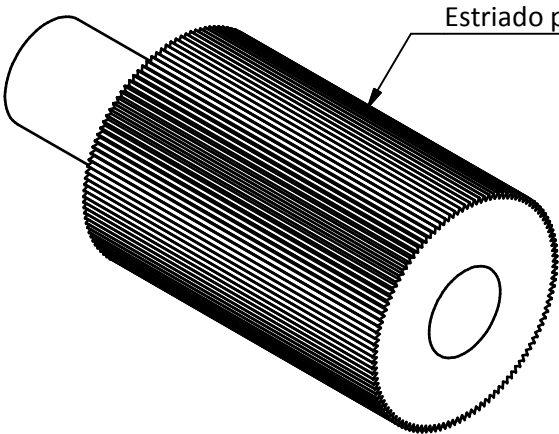
QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	AMB-04-BASEJETHR01	Base prolongación eje volante plastico BRZ/AMB para THR. e=6mm

AMB-04-EJETHR02
SCALE 2 : 1



SECCIÓN A-A



QTY	PART NUMBER	DESCRIPTION
1	AMB-04-EJETHR02	Prolongación eje volante plastico BRZ/AMB para THR



Estriado para volante de plástico AMB/BRZ

MATERIAL:		Tolerancias para dimensiones lineales y angulares sin indicación individual de tolerancia, según ISO 2768-1:1989 Zonas de rugosidad no especificada, Ra 3.2		
Steel, Mild				
ACABADO SUPERFICIAL:				
SCALE:		Eje volante AMBAR THR		
				
		DRAWN: Sergio Torremocha		18/01/2016
		CHECKED: A.Garcia		18/01/2016
		DWG NO:		
		AMB-04-EJECHINLOGTHR01-ME		
		Id. Ref:		
REV	SIZE	SHEET		
1	A3	2 / 2		