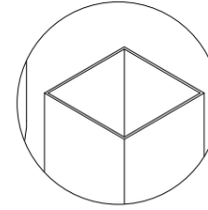
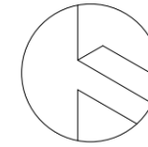


D (1:5)



TUBO ESTREUCTURAL ACERO ASTM - A500 PERFIL CUADRADO

E (1:5)



TUBO RECTANGULAR ACERO ASTM-A500

F (1:5)



POLEAS Y CATARINAS

NOTA: CAPASIDAD 25KG  
VOLTAJE 120V AC  
POTENCIA 1HP  
APERAJE 10 AMP.

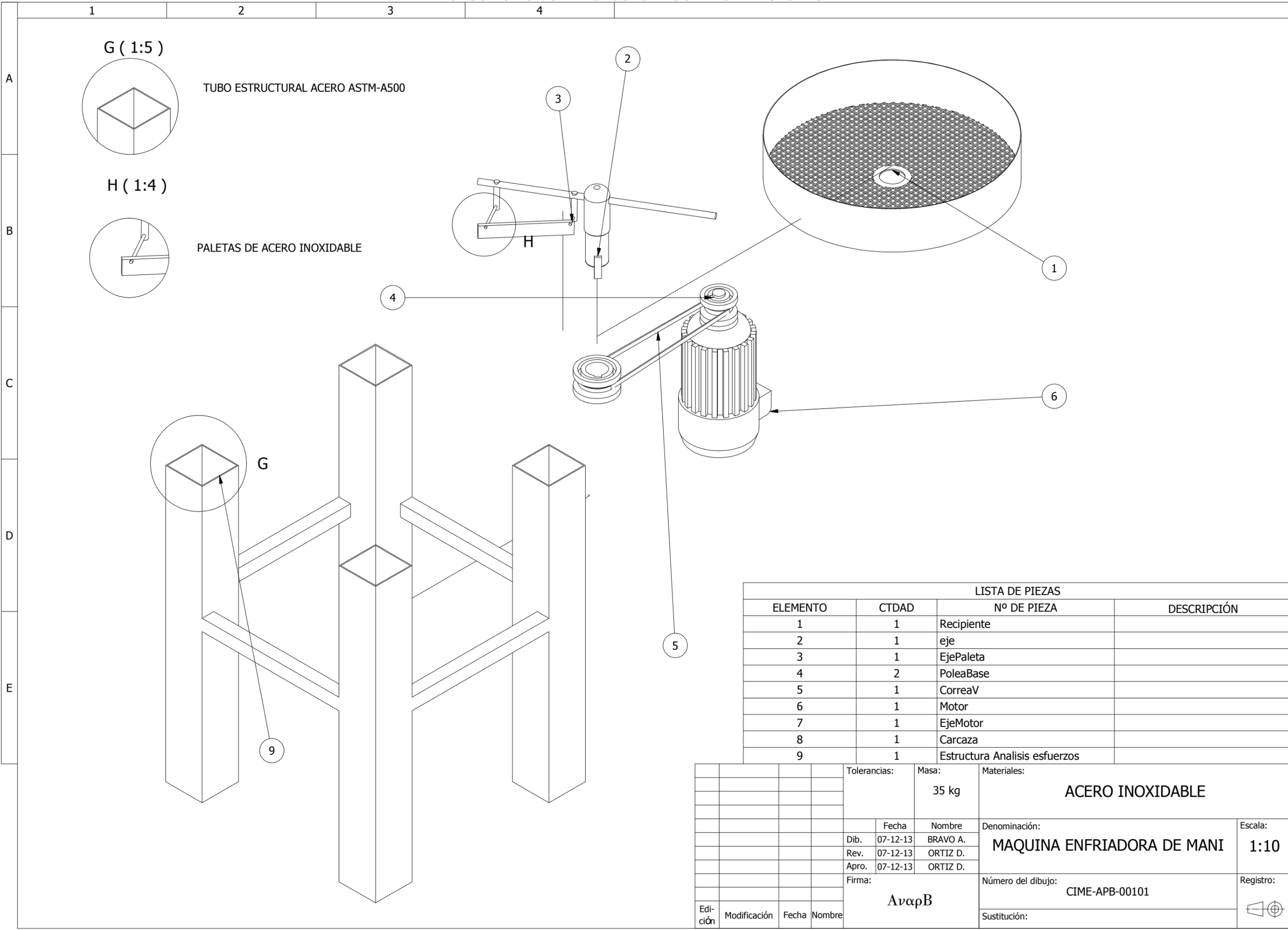
LISTA DE PIEZAS

ELEMENTO	CTDAD	Nº DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
1	1	Recipiente	
2	1	eje	
3	1	EjePaleta	
4	2	PoleaBase	
5	1	CorreaV	
6	1	Motor	
7	1	EjeMotor	
8	1	Carcaza	
9	1	Estructura Analisis esfuerzos	

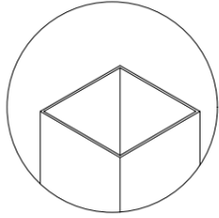
Tolerancias:				Masa:	Materiales:		
				35 Kg	ACERO INOXIDABLE		
		Fecha	Nombre	Denominación:		Escala:	
		Dib. 05/12/13	BRAVO A.	MAQUINA ENFRIADORA DE MANI		1:10	
		Rev. 07/12/13	ORTIZ D.				
		Apro. 07/12/13	ORTIZ D.				
Firma:				Número del dibujo:		Registro:	
AvapB				CIME-APB-001			
Edi- ción	Modificación	Fecha	Nombre	Sustitución:			

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

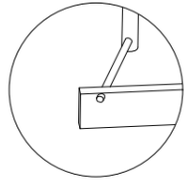


G ( 1:5 )



TUBO ESTRUCTURAL ACERO ASTM-A500

H ( 1:4 )



PALETAS DE ACERO INOXIDABLE

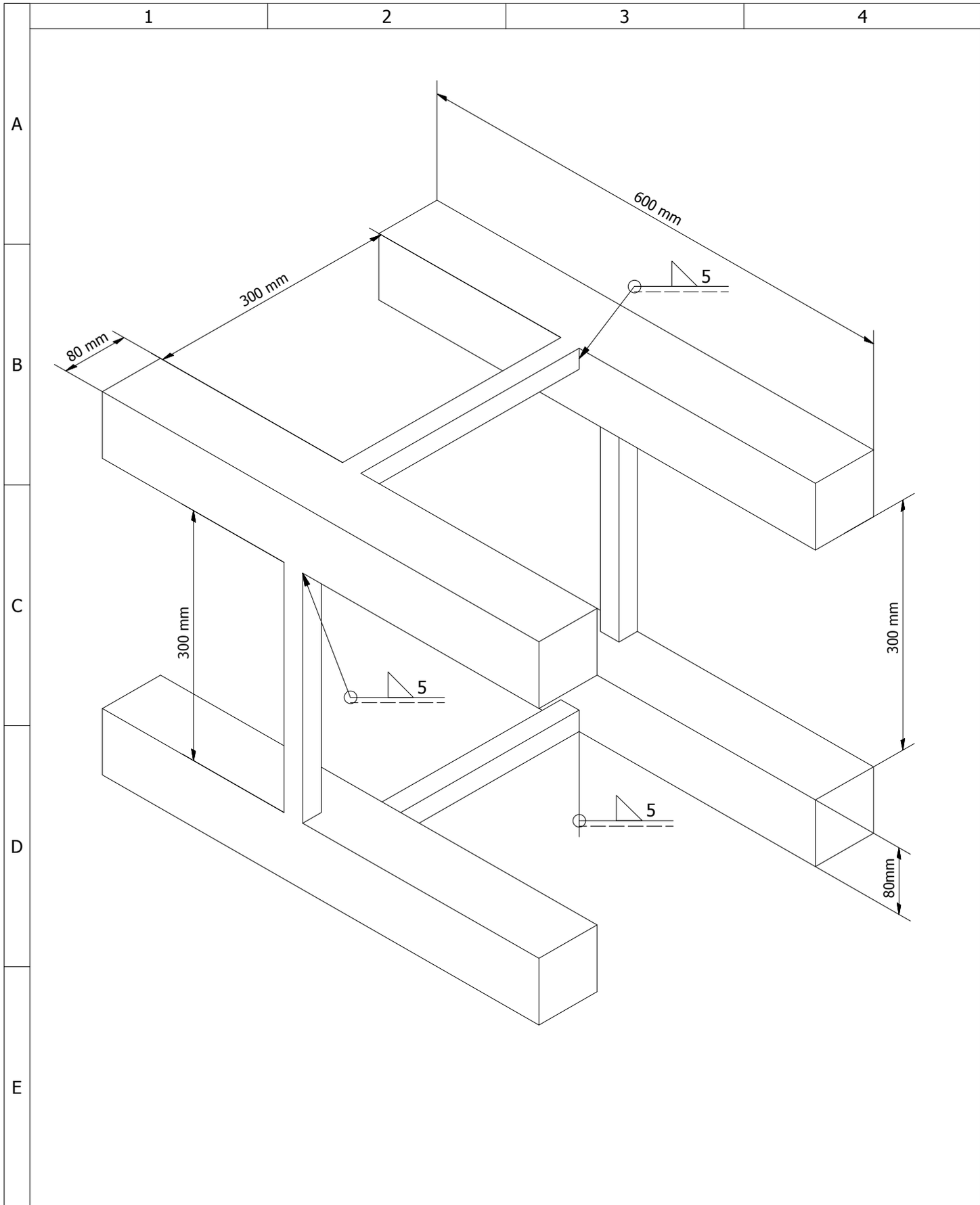
LISTA DE PIEZAS

ELEMENTO	CTDAD	Nº DE PIEZA	DESCRIPCIÓN
1	1	Recipiente	
2	1	eje	
3	1	EjePaleta	
4	2	PoleaBase	
5	1	CorreaV	
6	1	Motor	
7	1	EjeMotor	
8	1	Carcaza	
9	1	Estructura Analisis esfuerzos	

Tolerancias:				Masa:		Materiales:	
				35 kg		ACERO INOXIDABLE	
				Fecha	Nombre	Denominación:	
				Dib. 07-12-13	BRAVO A.	MAQUINA ENFRIADORA DE MANI	
				Rev. 07-12-13	ORTIZ D.	Escala:	
				Apro. 07-12-13	ORTIZ D.	1:10	
				Firma:		Número del dibujo:	
				AvapB		CIME-APB-00101	
Edición				Modificación		Sustitución:	
Fecha				Nombre		Registro:	

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK



PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

				Tolerancias:	Masa: 10 kg	Materiales: <b>ACERO ASTM- A500</b>		
						Denominación: <b>ESTRUCTURA</b>	Escala: <b>1:10</b>	
				Dib.	08-12-13		BRAVO A.	
				Rev.	08-12-13		ORTIZ D.	
				Apro.	08-12-13	ORTIZ D.		
				Firma: <b>AvαpB</b>		Número del dibujo: CIME-APB-002	Registro:	
Edi- ción	Modificación	Fecha	Nombre			Sustitución:		

1

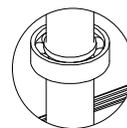
2

3

4

A

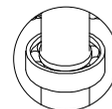
J (1 : 5)



RODAMIENTO A

B

K (1 : 5)

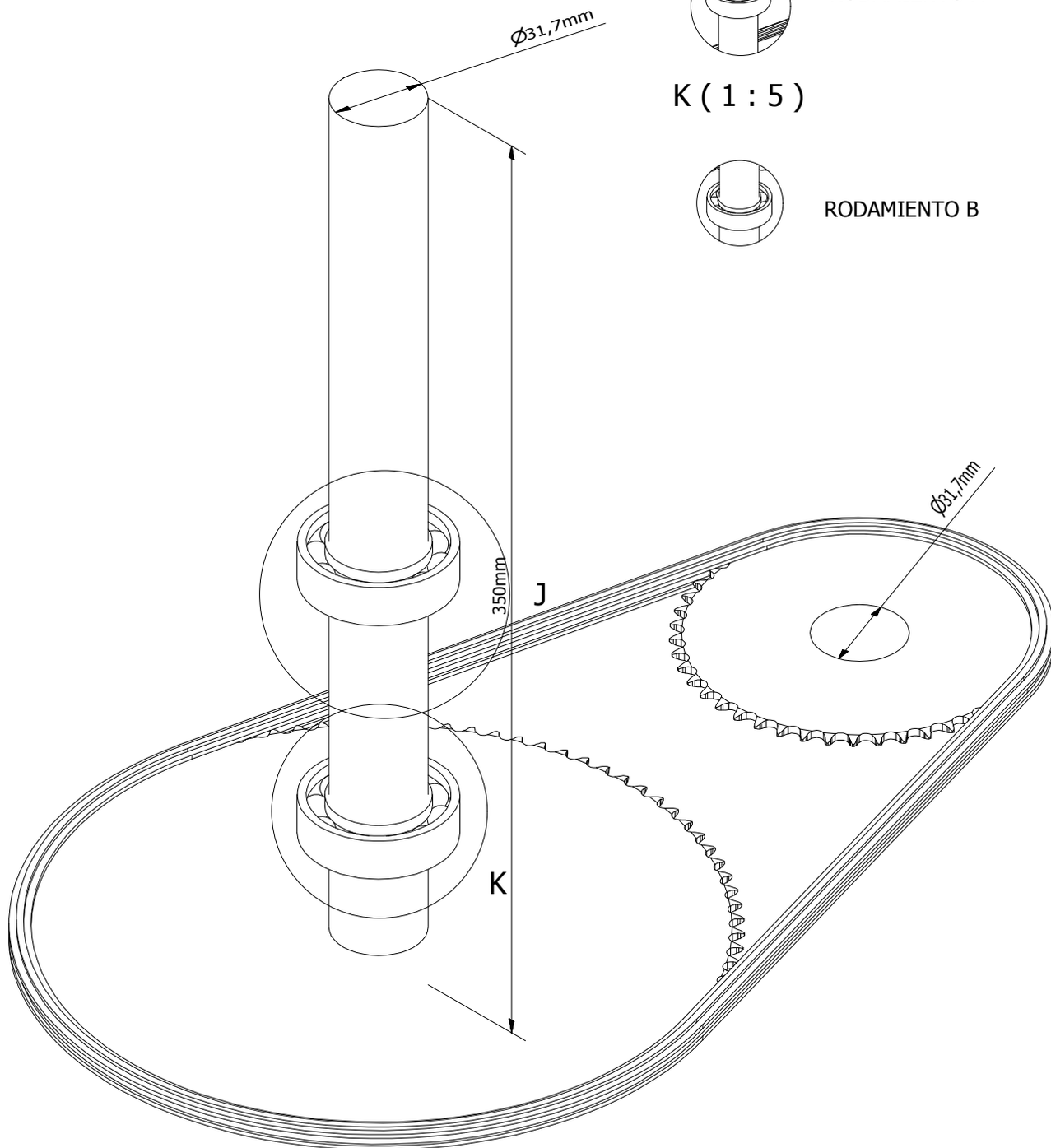


RODAMIENTO B

C

D

E



RODAMIENTOS SKF 605

				Tolerancias:	Masa: 6 kg	Materiales: <b>ACERO</b>		
						Denominación: <b>EJE DE TRANSMISION</b>	Escala: <b>1:1</b>	
				Dib.	Fecha 08-12-13		Nombre BRAVO A.	
				Rev.	08-12-13		ORTIZ D.	
				Apro.	08-12-13	ORTIZ D.		
				Firma: <b>AvapB</b>		Número del dibujo: CIME-APB-003	Registro:	
Edición	Modificación	Fecha	Nombre			Sustitución:		

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

PRODUCIDO POR UN PRODUCTO EDUCATIVO DE AUTODESK

1

2

3

4

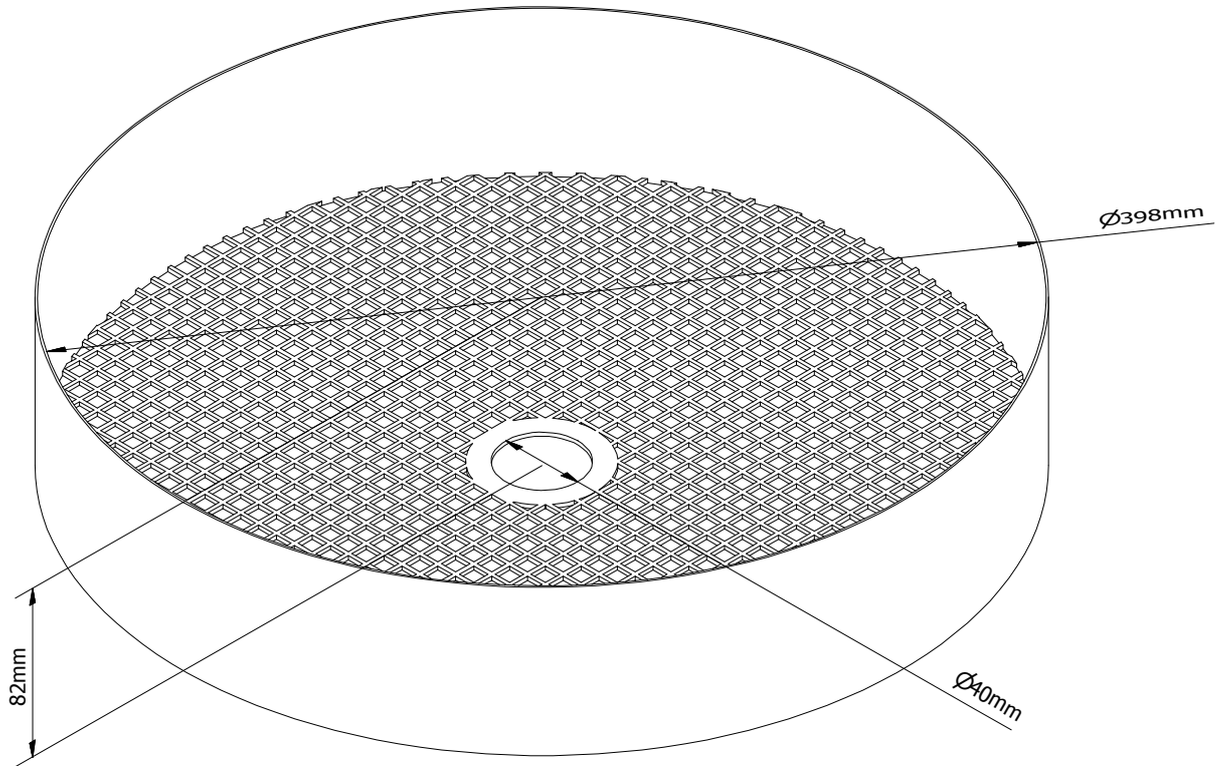
A

B

C

D

E



RECIPIENTE DE ACERO INOXIDABLE

				Tolerancias:	Masa: 3 kg	Materiales: <b>ACERO INOXIDABLE</b>		
						Denominación: <b>RECIPIENTE ENFRIADORA</b>	Escala: <b>1:10</b>	
				Dib.	08-12-13		BRAVO A.	
				Rev.	08-12-13		ORTIZ D.	
				Apro.	08-12-13	ORTIZ D.		
				Firma: <b>AvαpB</b>		Número del dibujo: CIME-APB-004	Registro:	
Edición	Modificación	Fecha	Nombre			Sustitución:		