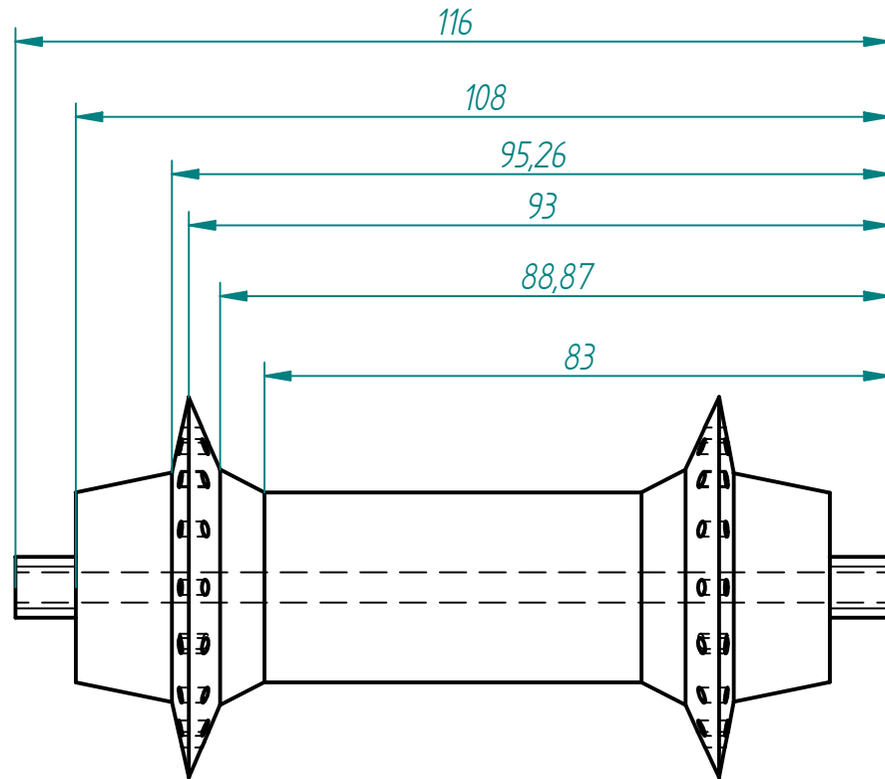
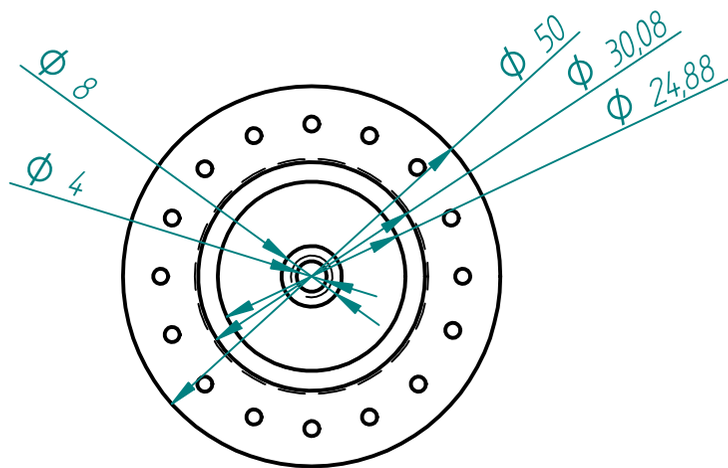
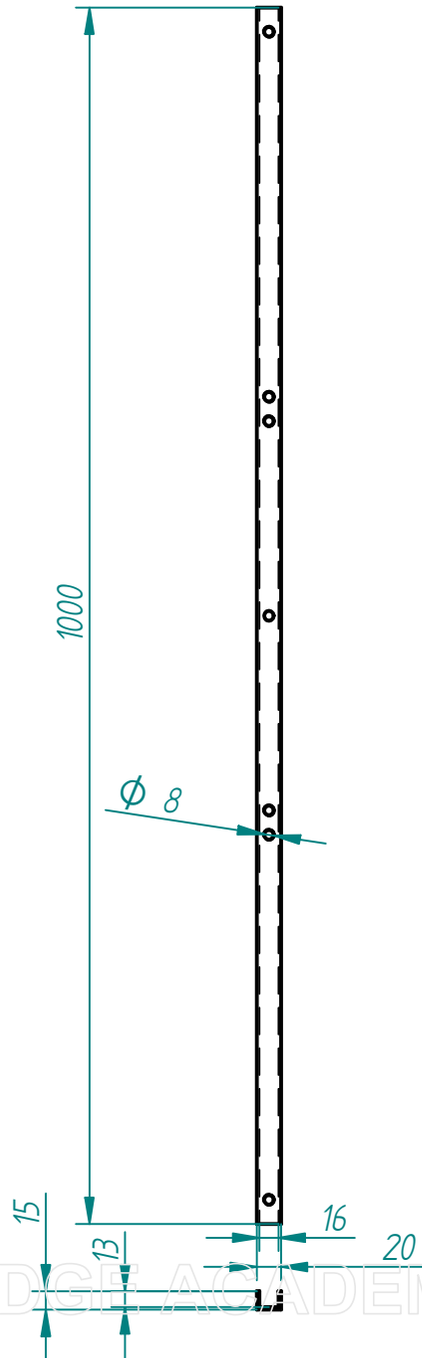


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS	
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12		
Comprobado		Título <i>Buje bicicleta</i>	
Aprobado 1		A4 Plano 1/1 Rev	
Aprobado 2		Archivo: 1 buje.dft	
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		Escala 1,0	Hoja 1 de 1

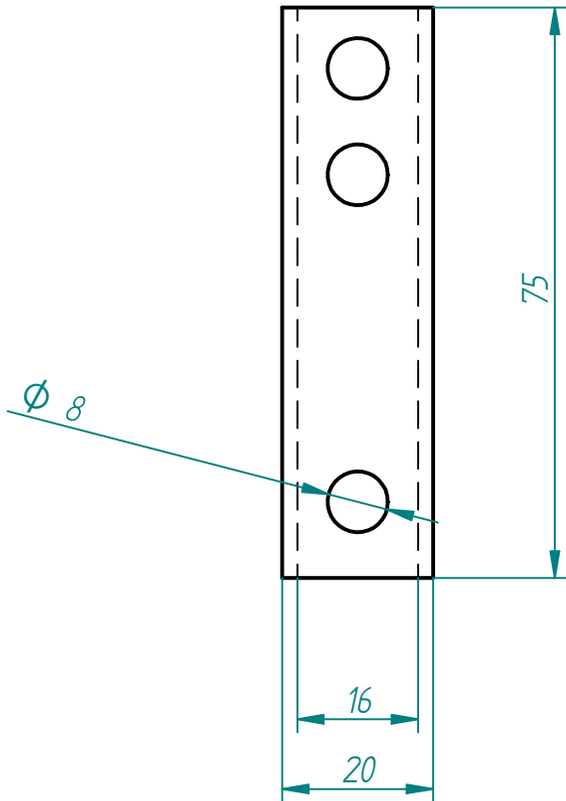
SOLID EDGE ACADEMIC COPY



Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS	
Dibujado	Jacobo	4/11/12		
Comprobado			Título <i>Perfil chasis oruga 100 cm</i>	
Aprobado 1				
Aprobado 2			A4 Plano 1/1 Rev	
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			Archivo: 3.1 perfil 100 chasis oruga.dft	
			Escala 0.16	Peso

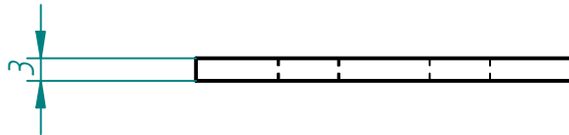
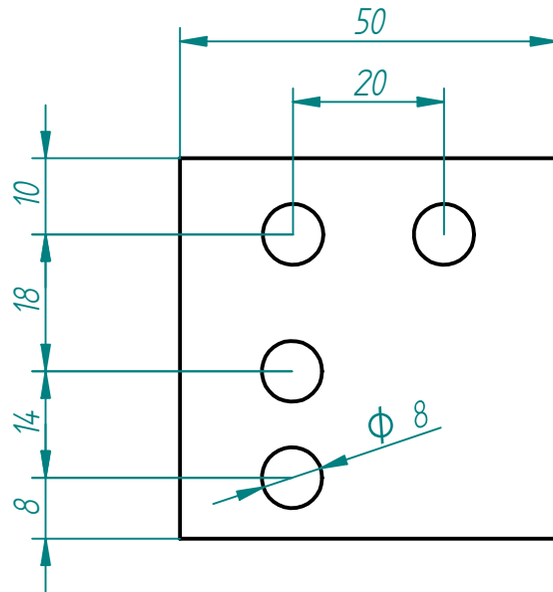
SOLID EDGE ACADEMIC COPY



Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título <i>Perfil chasis oruga 7,5 cm</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			Archivo: 3.2 perfil oruga 7,5.dft		
			Escala 1	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY



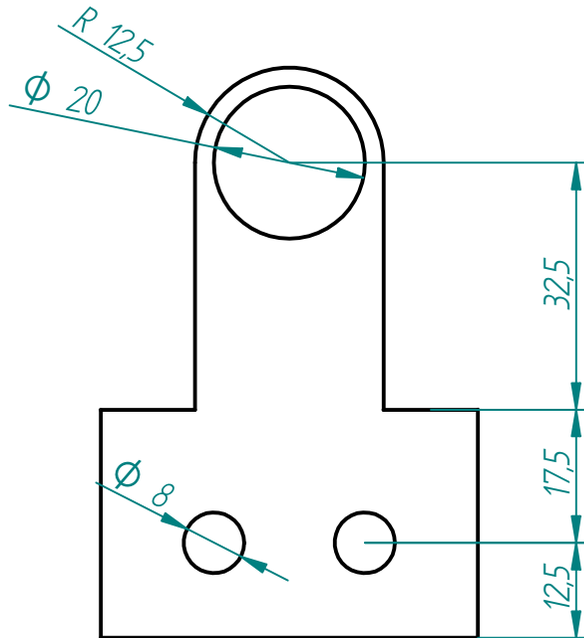
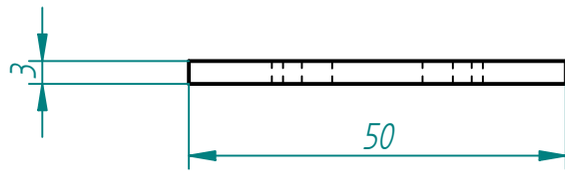
SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título <i>Chapa unión oruga</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$			Archivo: 3.3 chapa union oruga.dft		
			Escala 1.0	Peso	Hoja 1 de 1

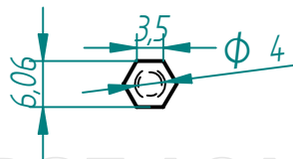
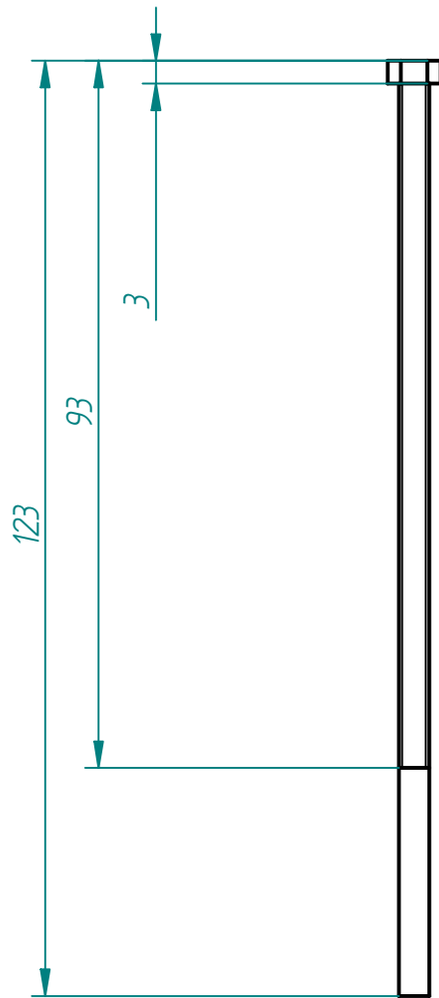
Revisiones

Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS	
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12		
Comprobado		Título <i>Chapa articulación</i>	
Aprobado 1			
Aprobado 2		Rev	
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		A4	Plano 1/1
		Archivo: 3.4 chapa articulacion.dft	
Escala 1.0		Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

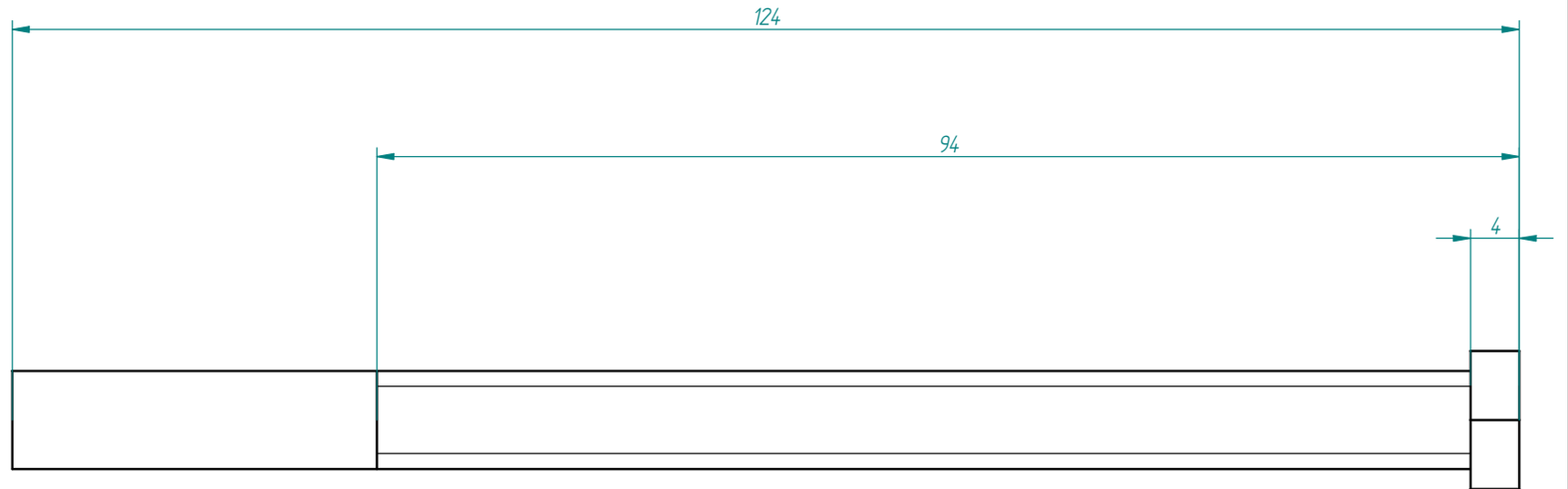
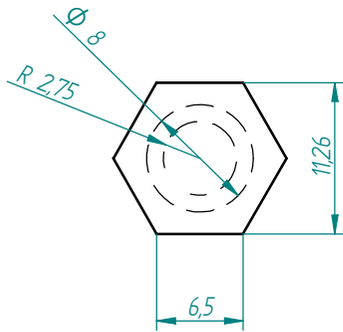


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título <i>Bástago métrica 4</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2					
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$			A4	Plano 1/1	Rev
			Archivo: 3.5 bástago d4 120.dft		
			Escala 1.0	Peso	Hoja 1 de 1

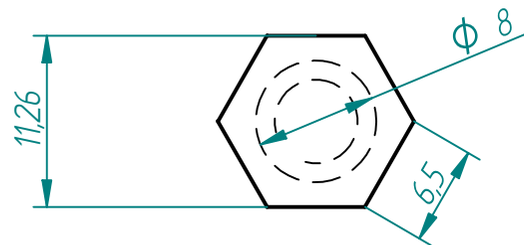
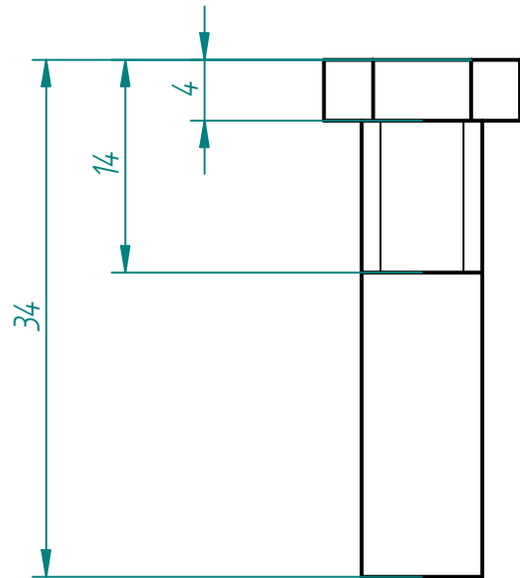
SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0.5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>bástago 120 x8.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

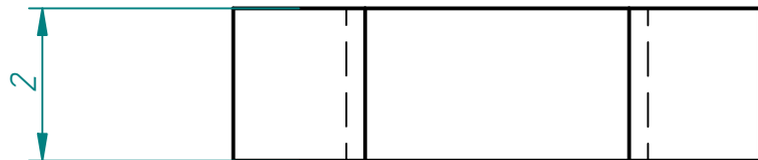
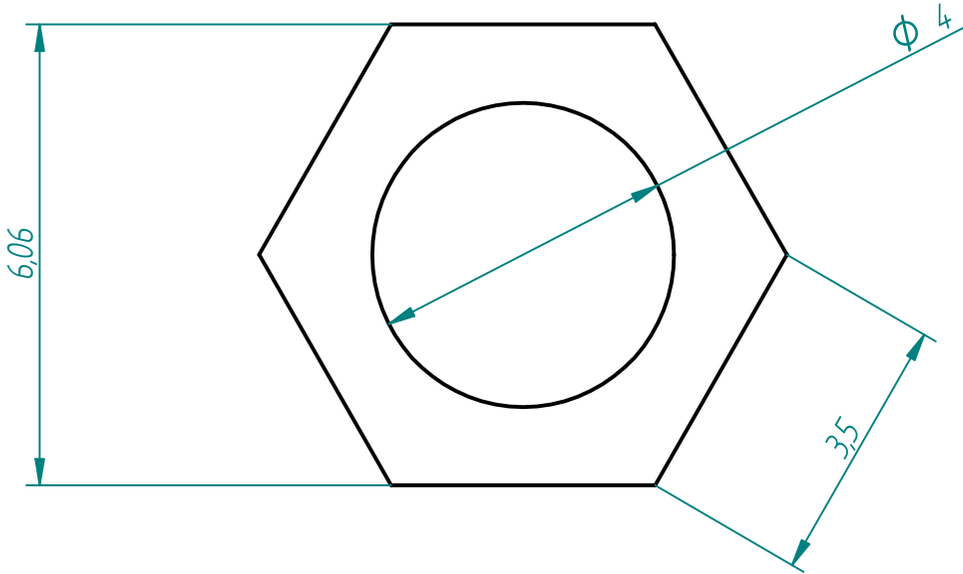


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título <i>Tornillo métrica 8 corto</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			Archivo: 3.7 tornillo 30.dft		
			Escala 2	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

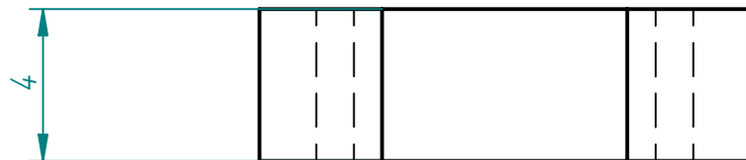
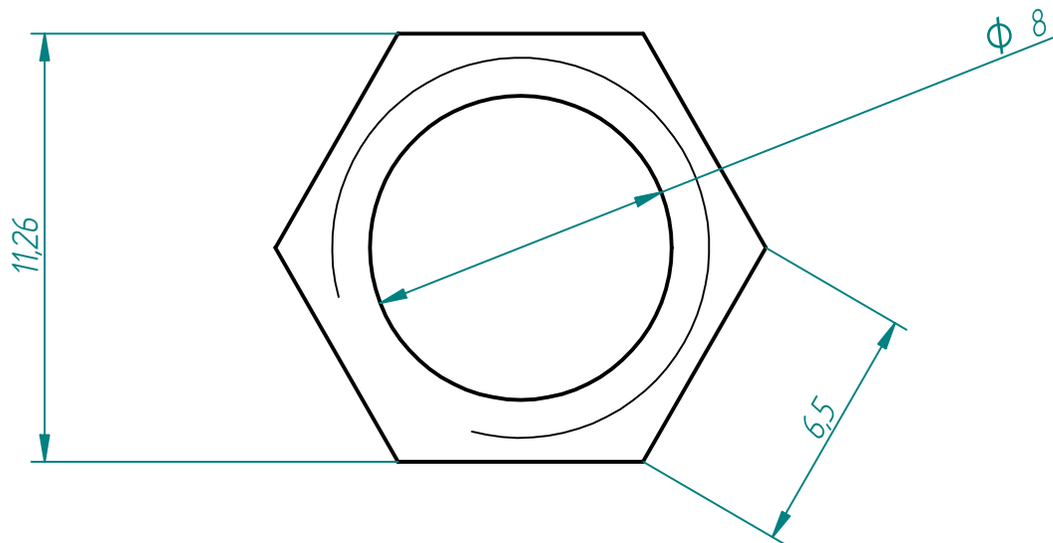
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título <i>Tuerca métrica 4</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			Archivo: 3.8 tuerca 4.dft		
			Escala 10	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

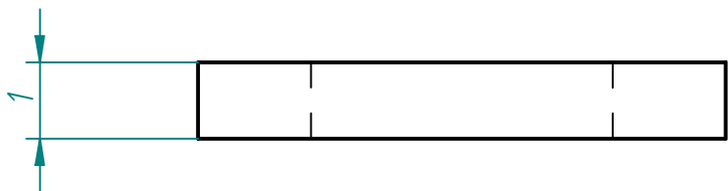
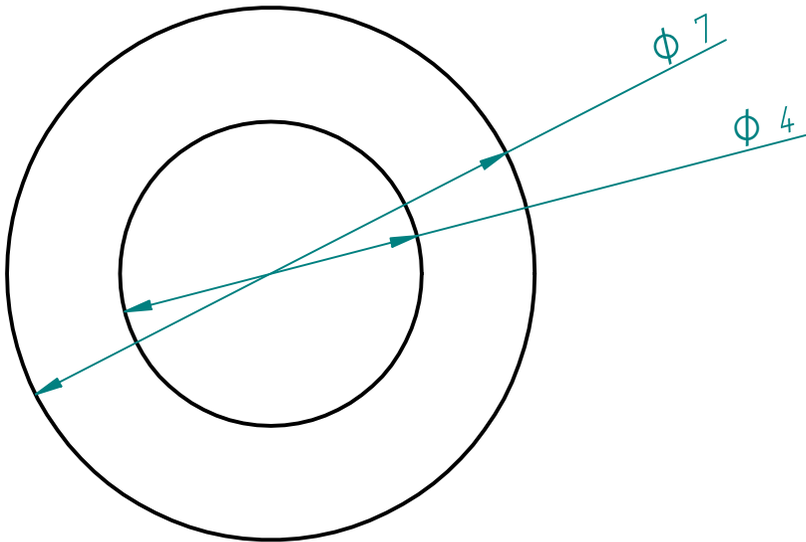
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS	
Dibujado	4/11/12		
Comprobado		Título	
Aprobado 1		Tuerca métrica 8	
Aprobado 2		A4	Plano
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		1/1	Rev
		Archivo: 3.9 tuerca 8.dft	
Escala		5	Peso
			Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

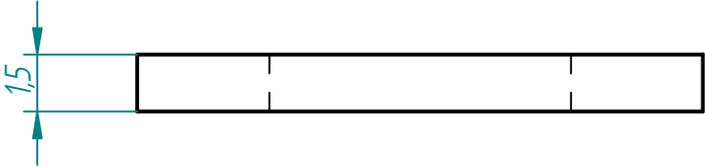
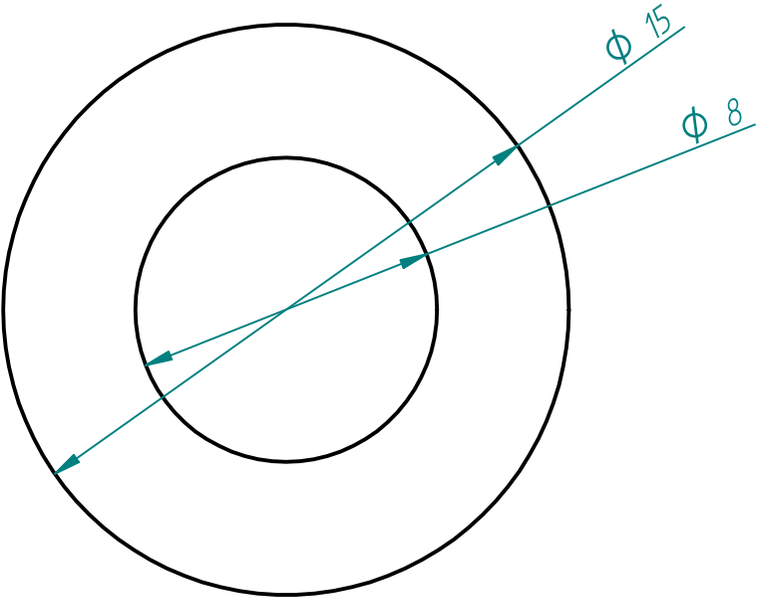
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12			
Comprobado		Título <i>Arandela métrica 4</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 3.10 arandela 4.dft		
		Escala 10	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

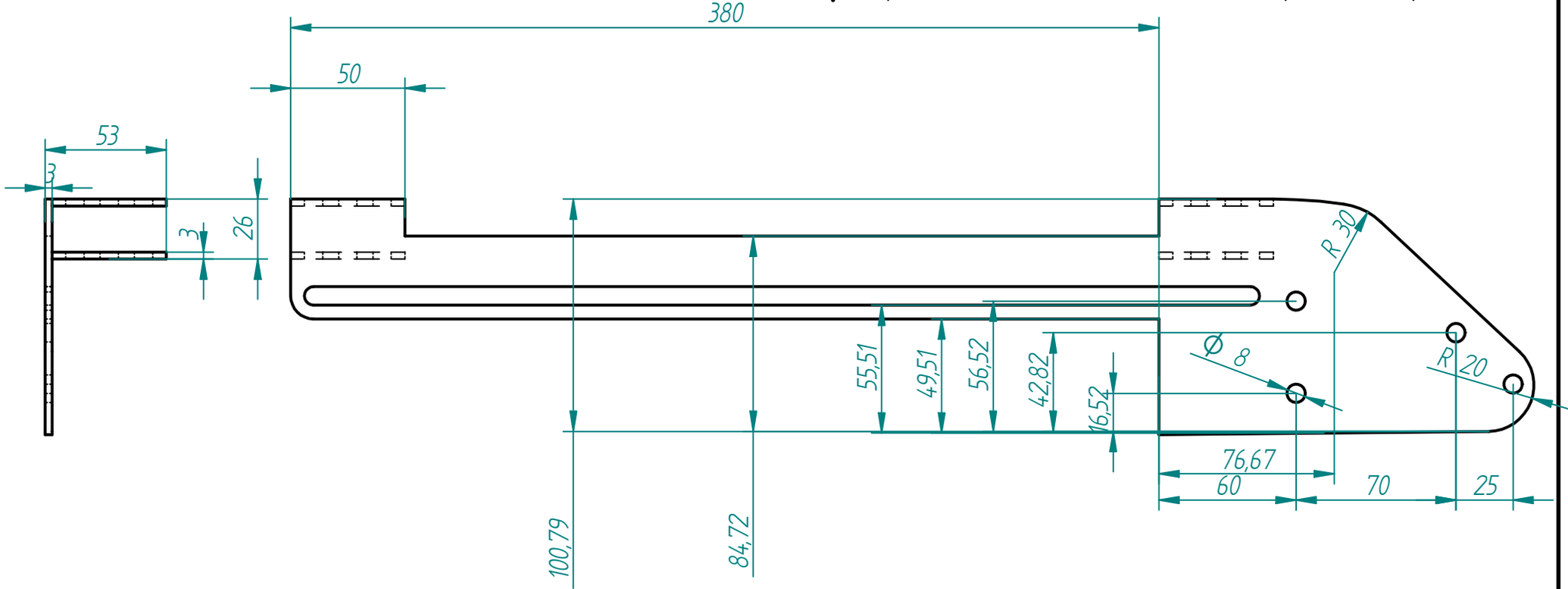
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título		
Aprobado 1					
Aprobado 2					
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$			A4	Plano	Rev
			Archivo: 3.11 arandela 8.dft		
Escala		Peso	Hoja 1 de 1		

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

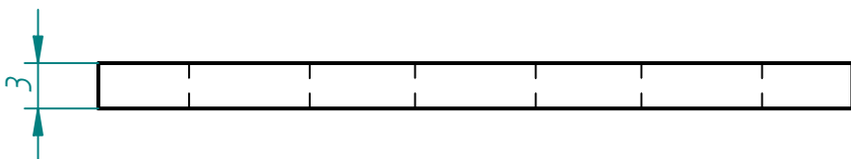
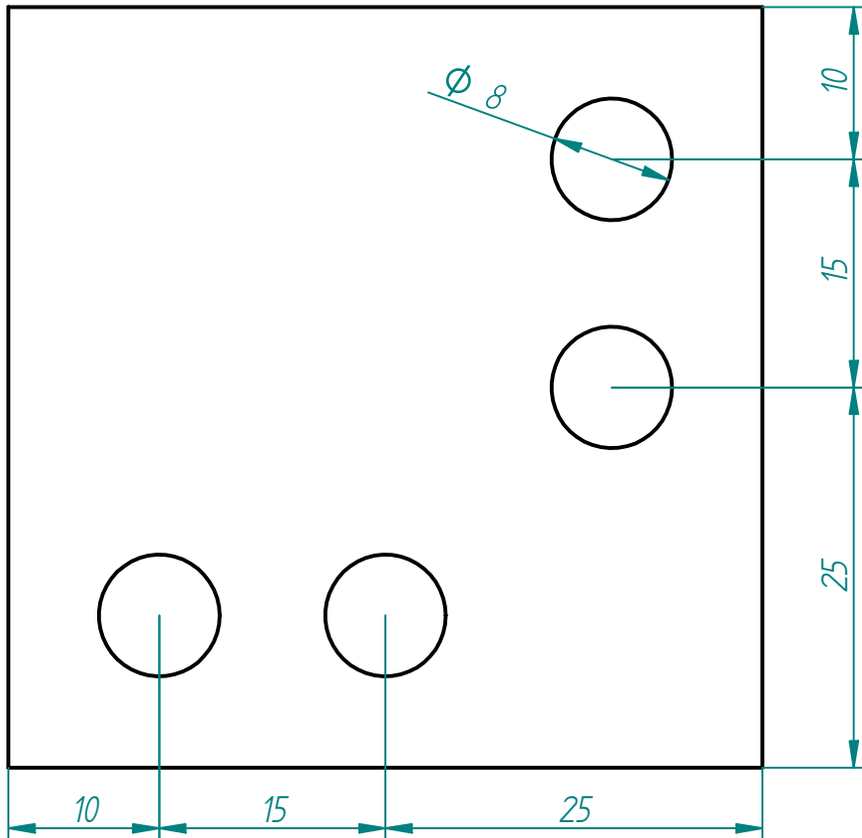
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS	
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12		
Comprobado		Título	
Aprobado 1		<i>Guia ruedas</i>	
Aprobado 2		A4	Plano 1 de 1
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 1 guias ruedas d e idft	
		Escala 0.4	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

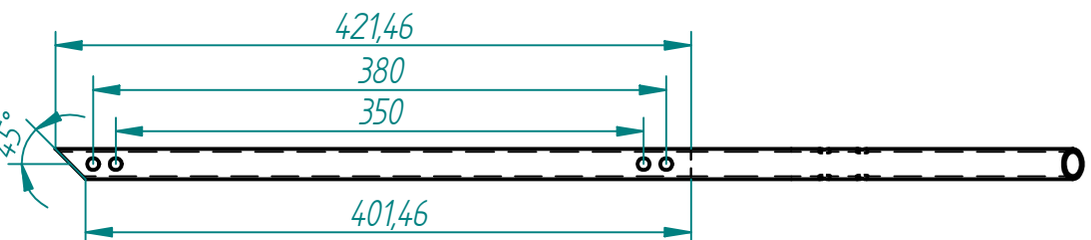
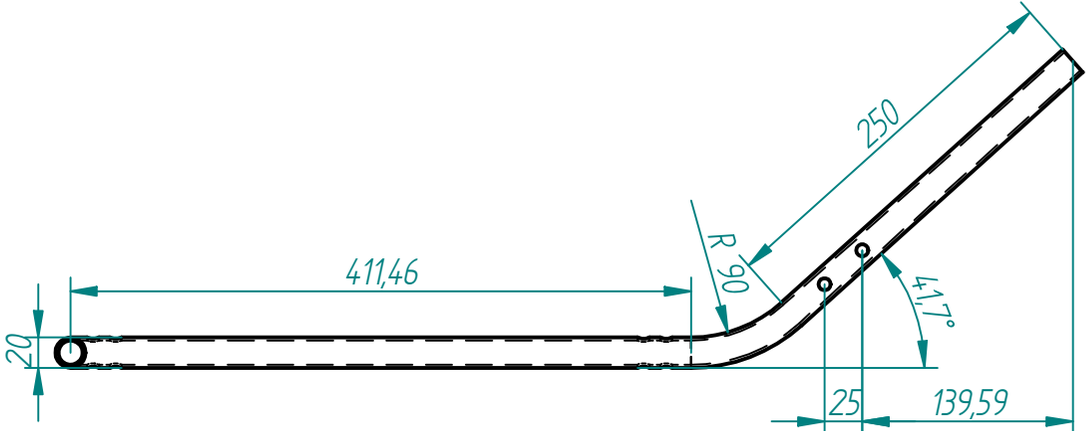
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	4/11/12			
Comprobado		Título <i>Chapa union asiento</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 2 chapa union asiento.dft		
		Escala 2	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

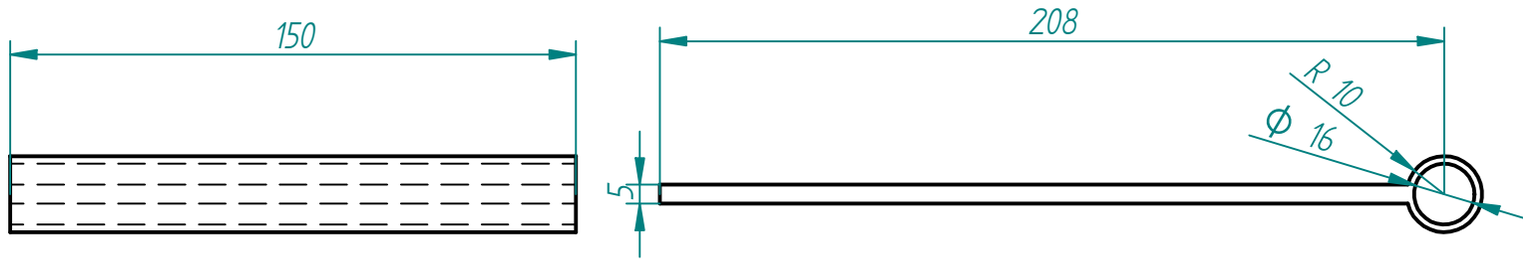
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	4/11/12			
Comprobado		Título <i>Barra lateral asiento</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 3 barra lateral asiento i y d.dft		
		Escala 0,2	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

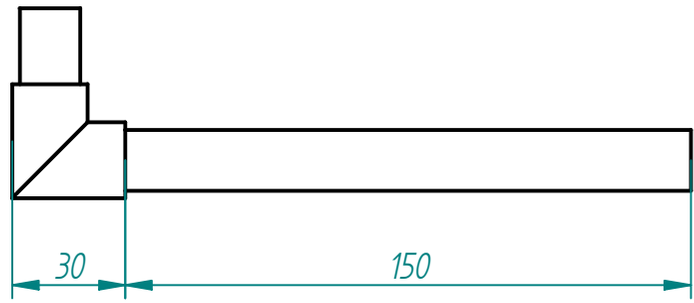
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	4/11/12			
Comprobado			Título <i>Reposa pie</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			Archivo: 4 reposa pie.dft		
			Escala 0,5	Peso	Hoja 1 de 1

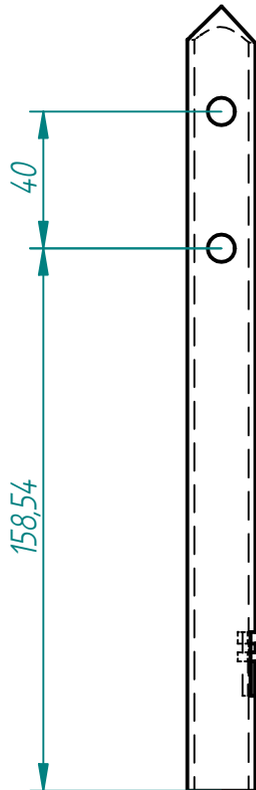
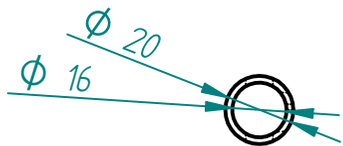
SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12			
Comprobado		Título <i>Visagra reposapie</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 5 visagra reposapie.dft		
		Escala 0,5	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

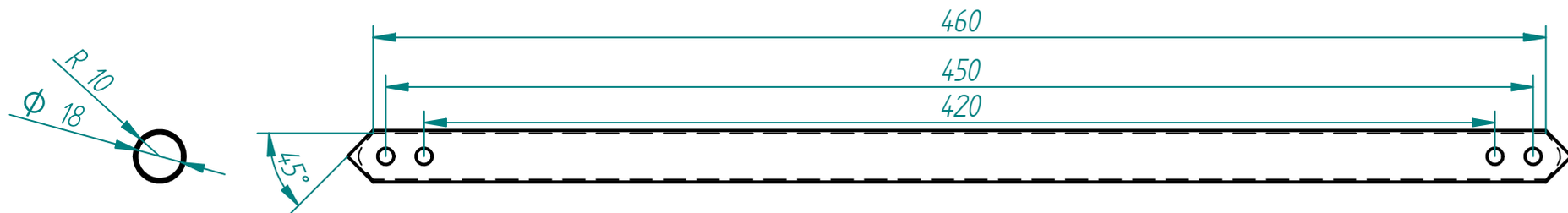


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12			
Comprobado		Título <i>Barra rueda secundaria</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 6 barra rueda secundaria.dft		
		Escala 0,45	Peso	Hoja 1 de 1

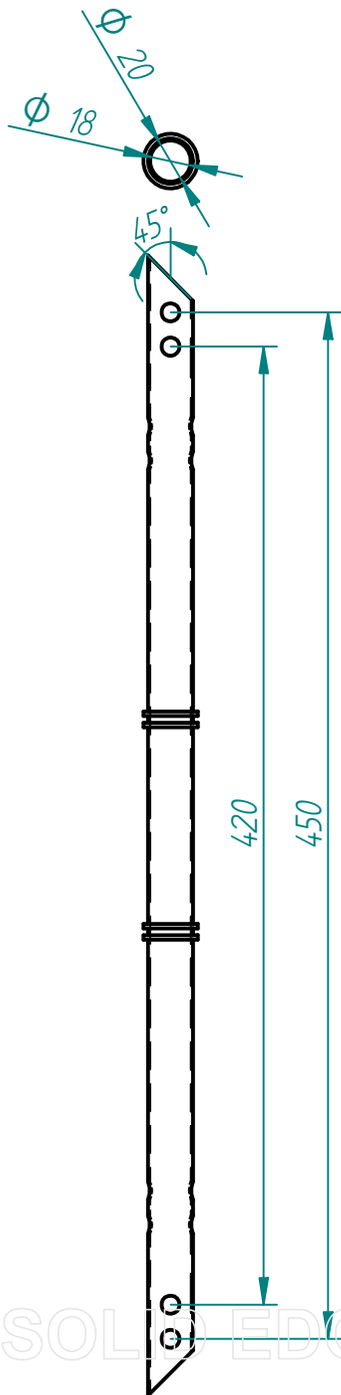
SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

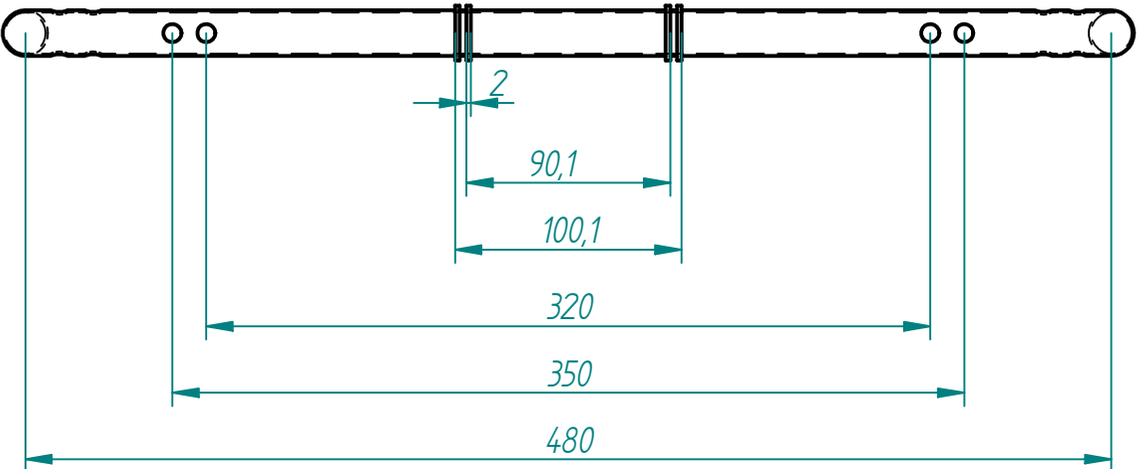


Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12			
Comprobado		Título <i>Barra asiento delantera</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 7 barra asiento delantera.dft		
		Escala 0.4	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY



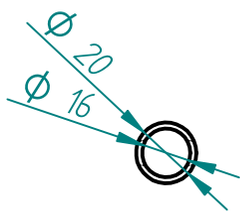
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	5/11/12			
Comprobado		Título <i>Barra asiento trasera</i>		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 8 barra asiento trasera.dft		
		Escala 0,3	Peso	Hoja 1 de 1

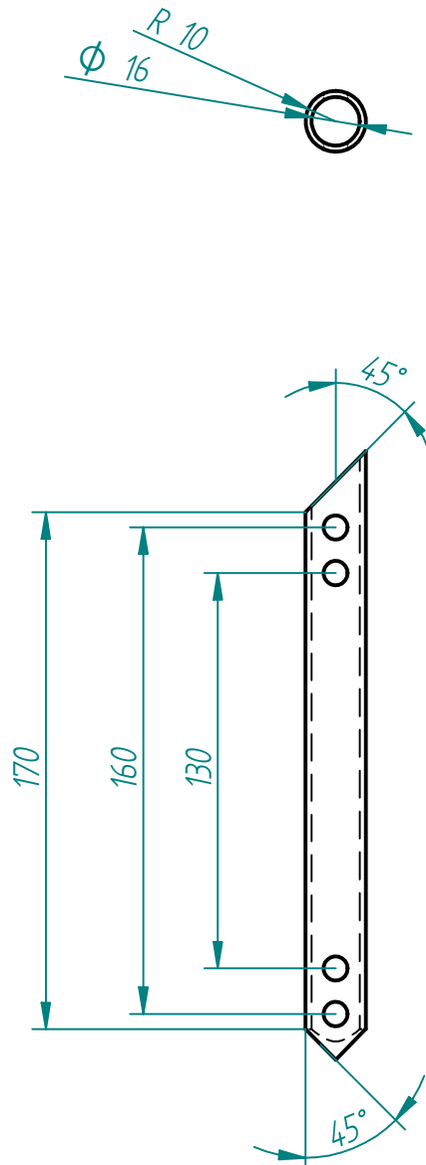
SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	5/11/12			
Comprobado			Título <i>Barra superior respaldo</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$			Archivo: 9 barra superior respaldo.dft		
			Escala 0,4	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

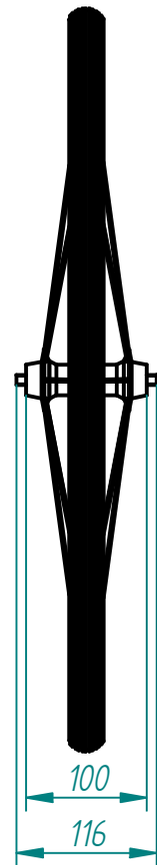
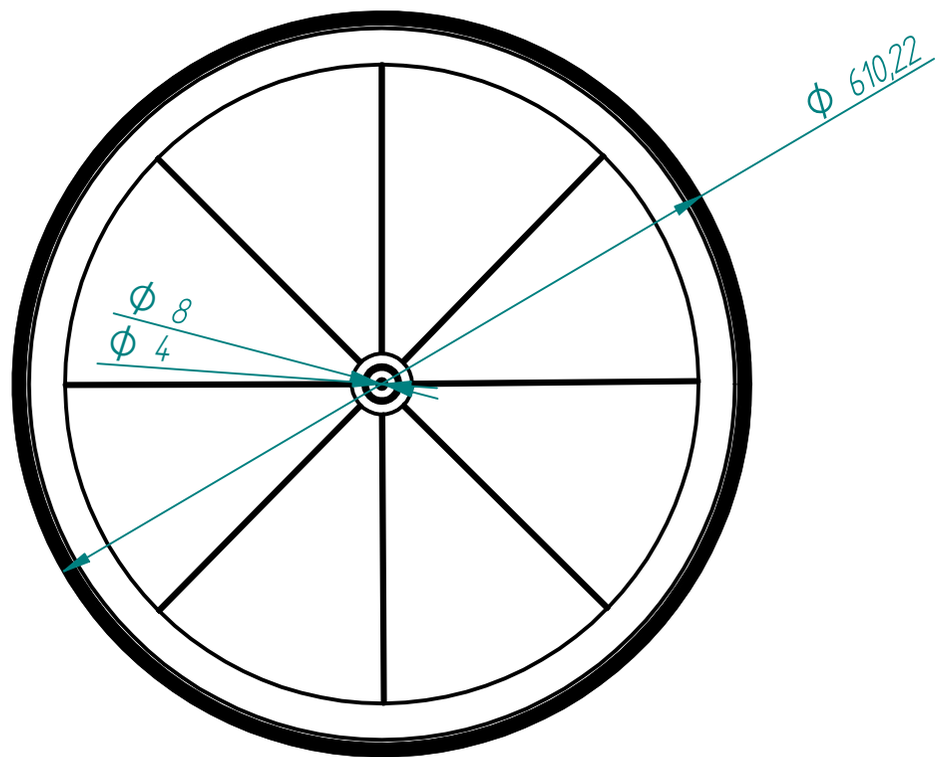


Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	4/11/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1		Barra lateral respaldo		
Aprobado 2		A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Archivo: 10 barra lateral respaldo.dft		
		Escala 0,4	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

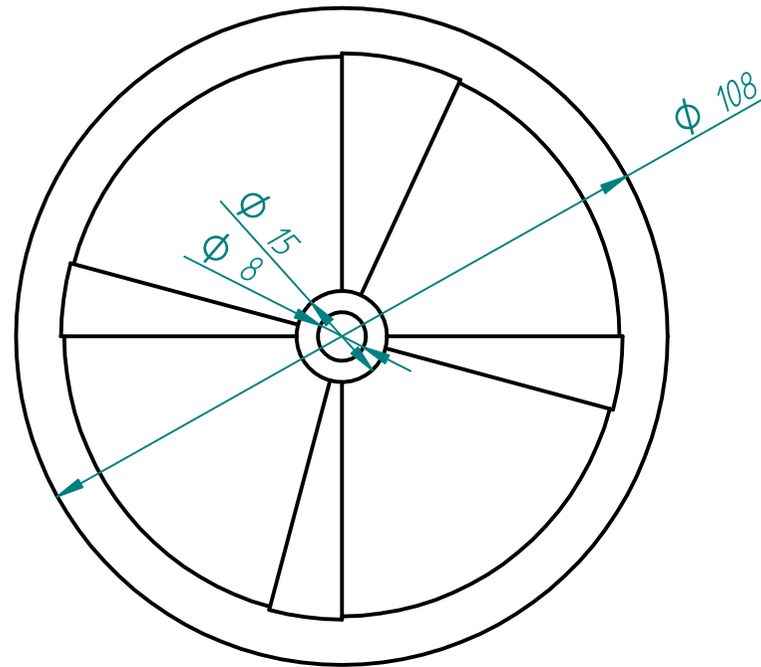
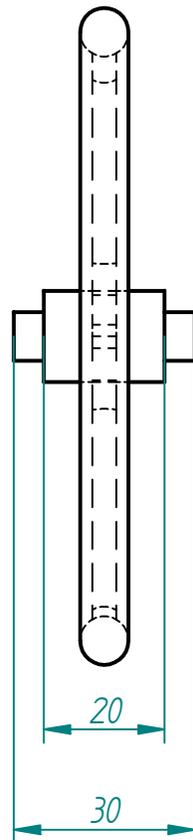
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	5/11/12			
Comprobado			Título <i>Rueda bicicleta</i>		
Aprobado 1					
Aprobado 2			A4	Plano 1/1	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$			Archivo: <a href="#">rueda conjunto.dft</a>		
			Escala 0,16	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

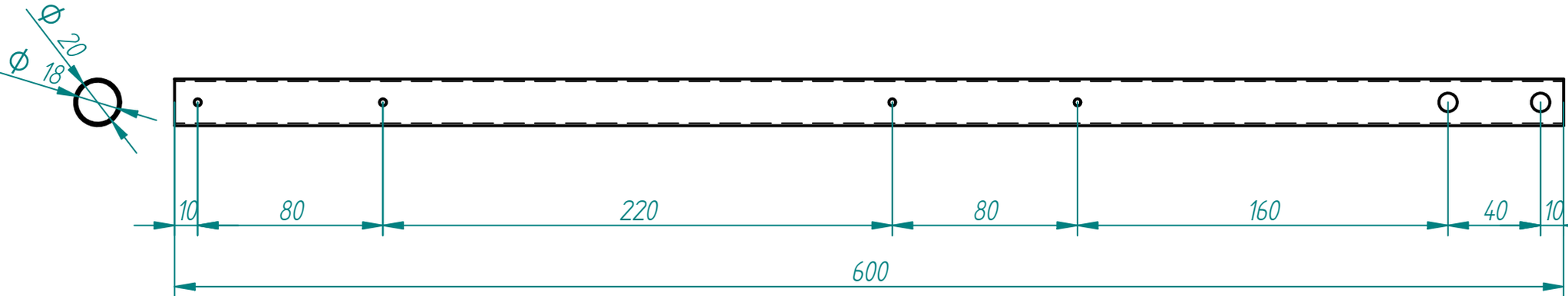
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado <i>Jacobo</i>	5/11/12			
Comprobado		Título <i>Rueda secundaria</i>		
Aprobado 1		A4 Plano 1/1 Rev		
Aprobado 2		Archivo: rueda secundaria.dft		
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		Escala 0,8	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

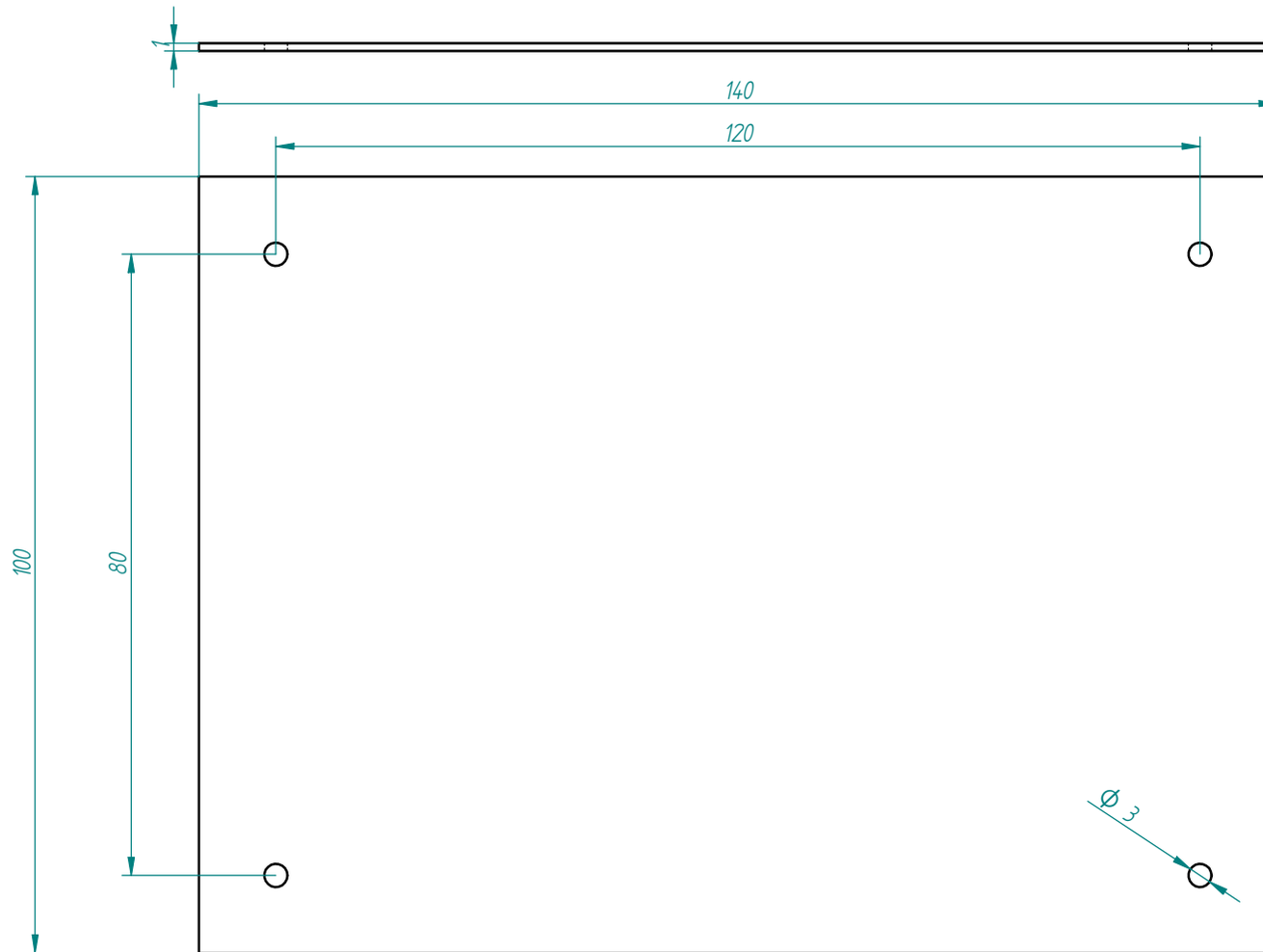
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <i>Jacobo</i>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A4	Plano	Rev
		Archivo: barras nuevo respaldo para ansys.dft		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

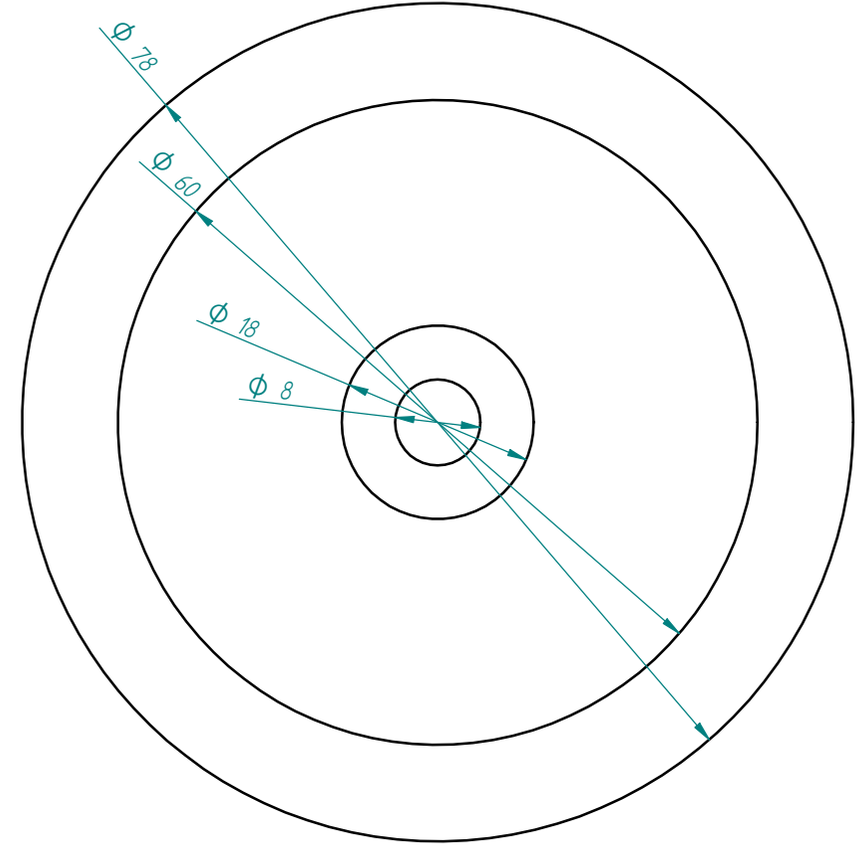
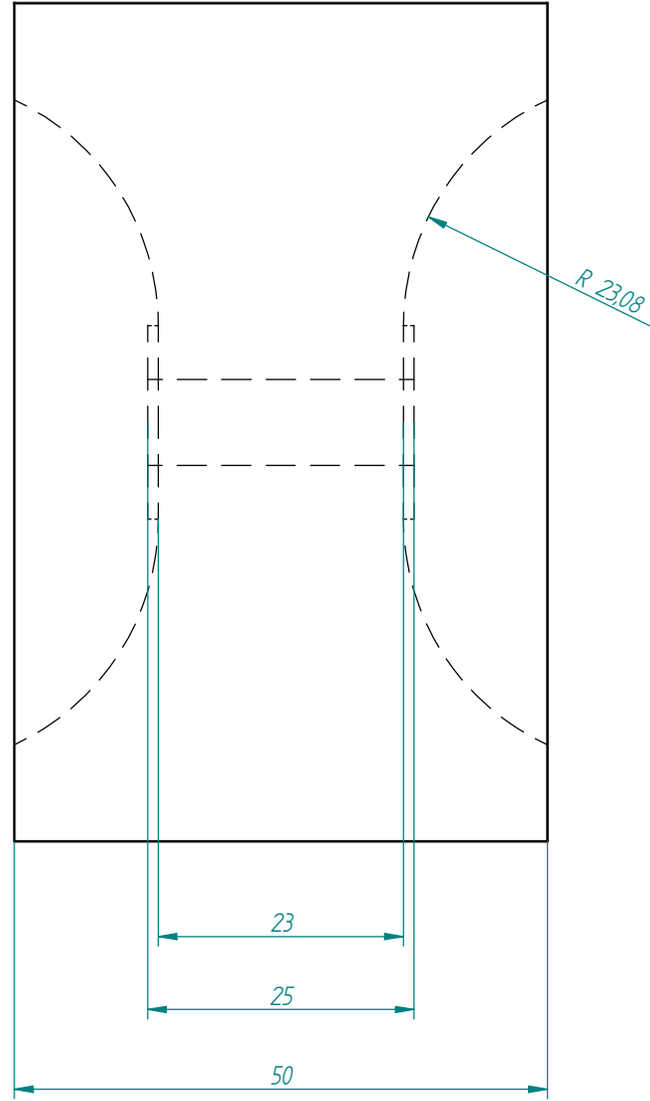
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>chapa asiento para ansys.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

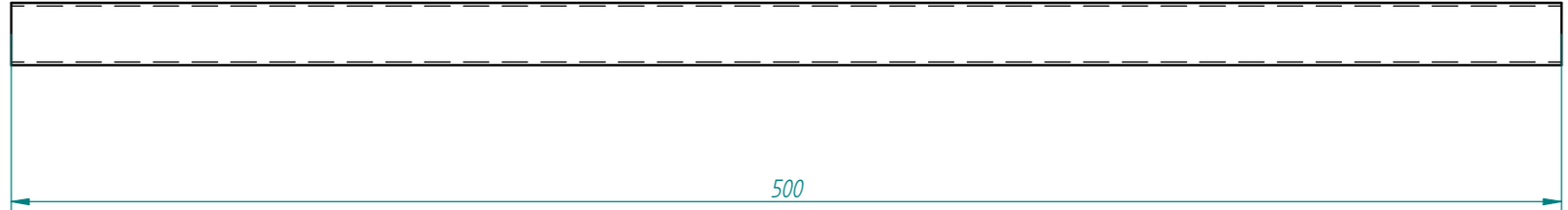
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <i>Jacobo</i>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <i>rueda monopatín.dft</i>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

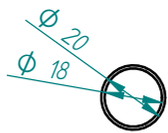
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <i>Jacobo</i>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <i>perfil cuadrado 500.dft</i>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

SOLID EDGE ACADEMIC COPY

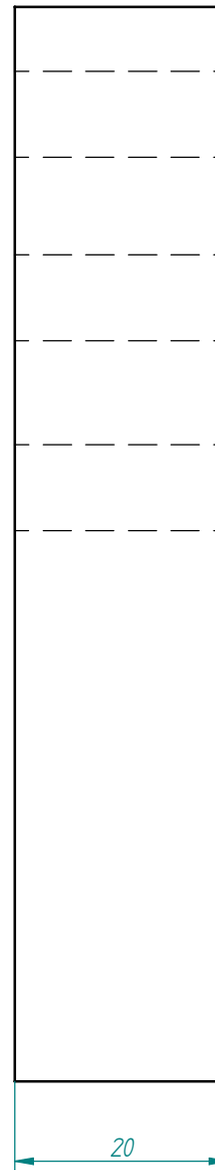
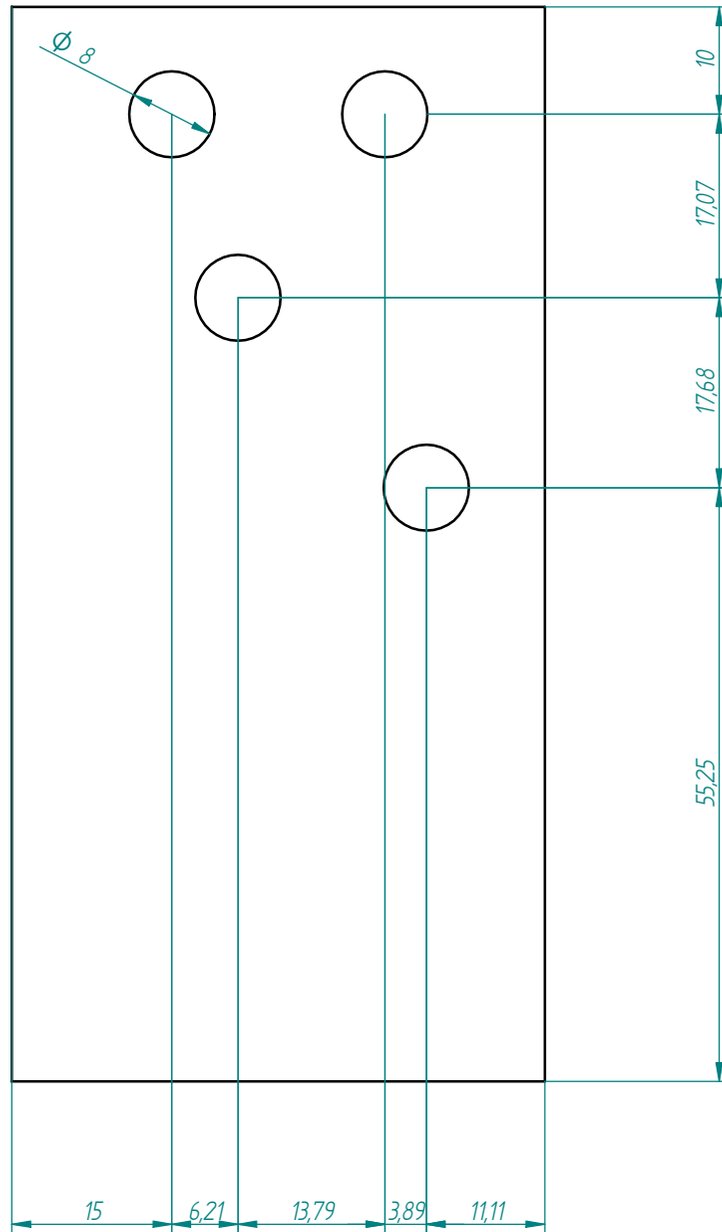
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2		A3	Plano	Rev
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		Archivo: barra para debajo del asiento segundo diseño.dft		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

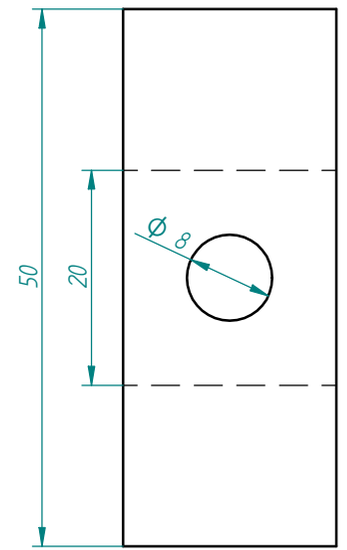
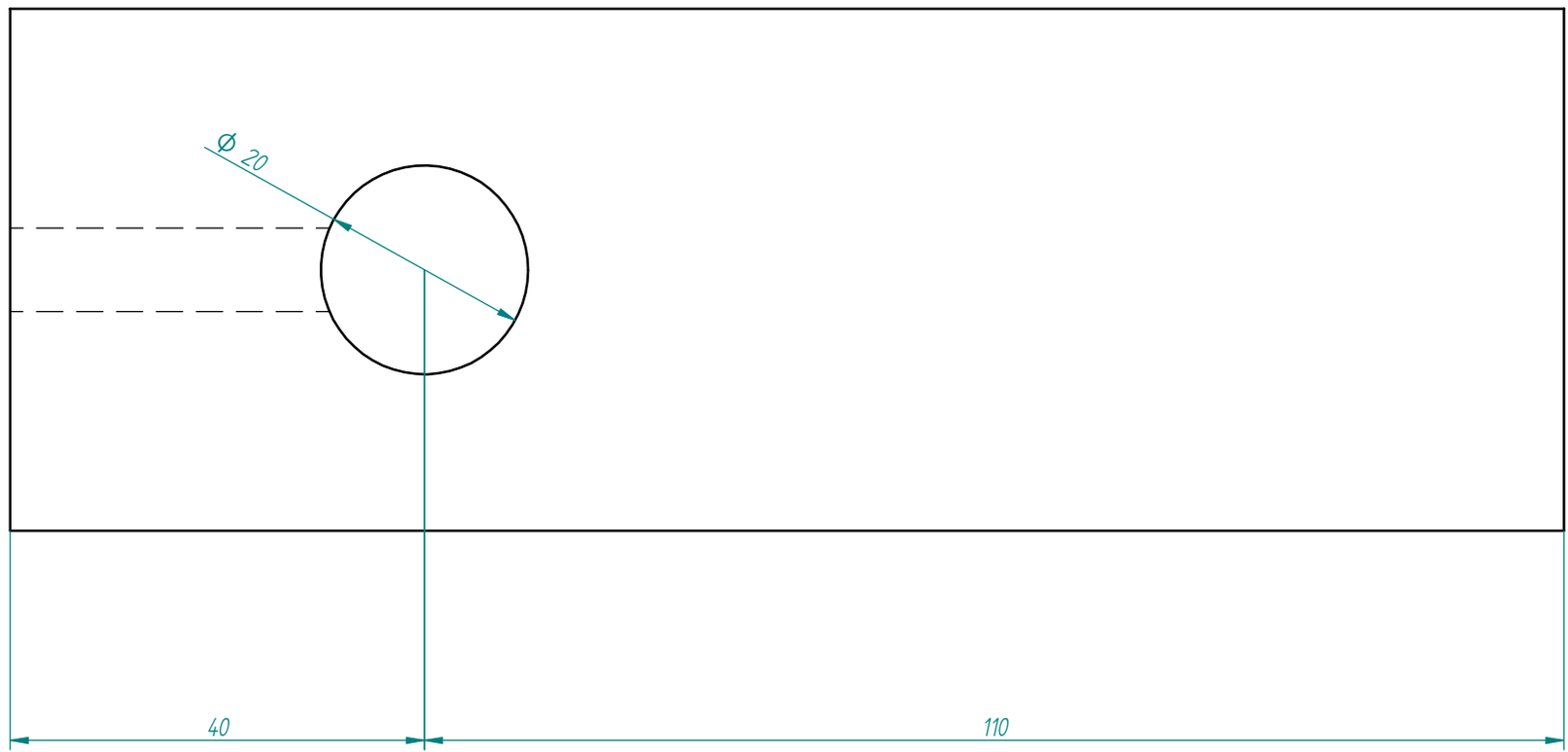
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>madera union reposapiés.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado

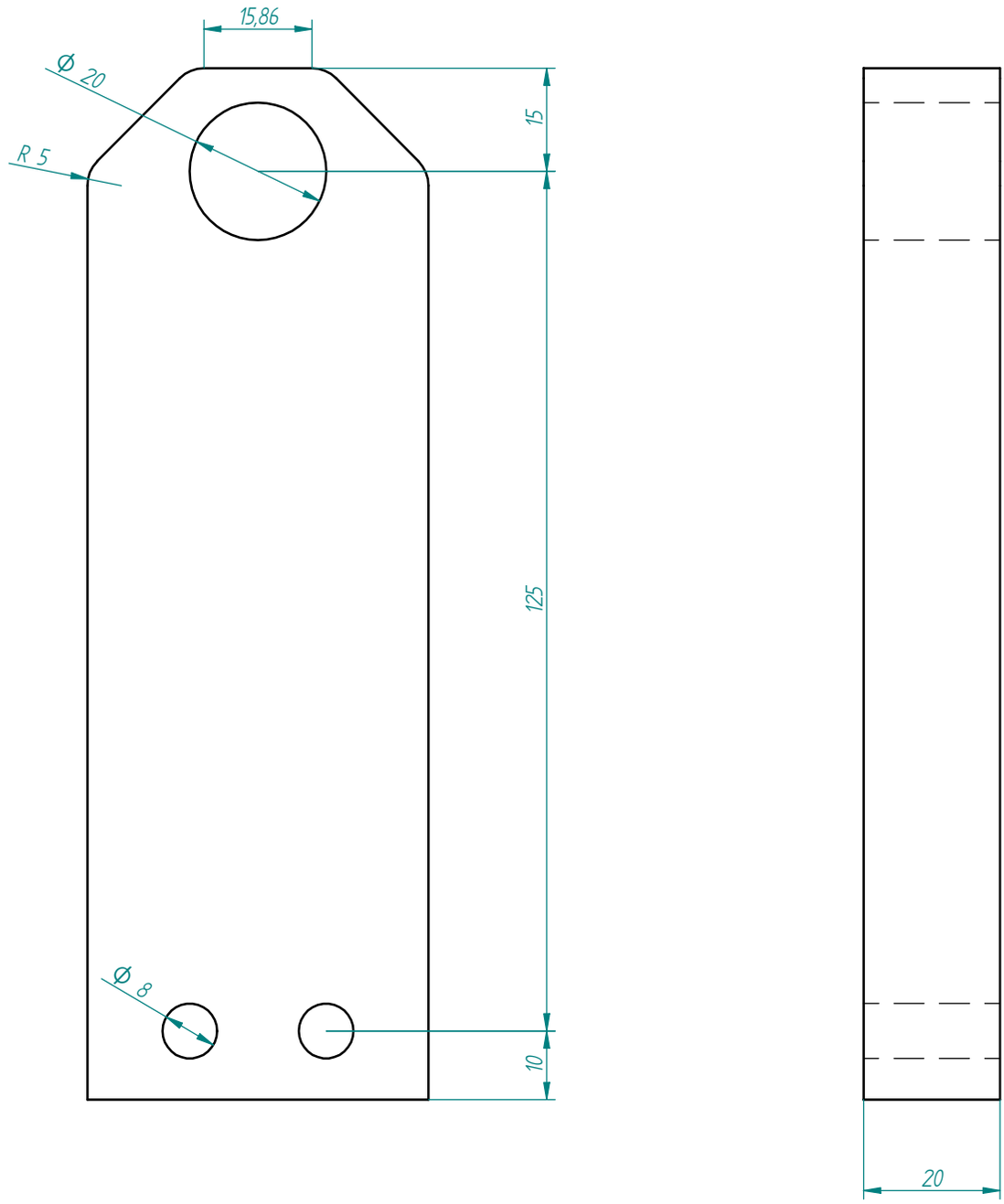


SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>reposapie madera.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

Revisiones

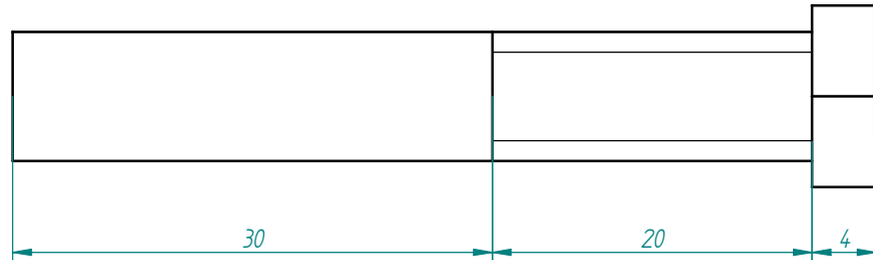
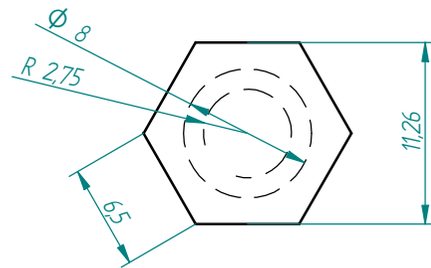
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>pieza articulación madera.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

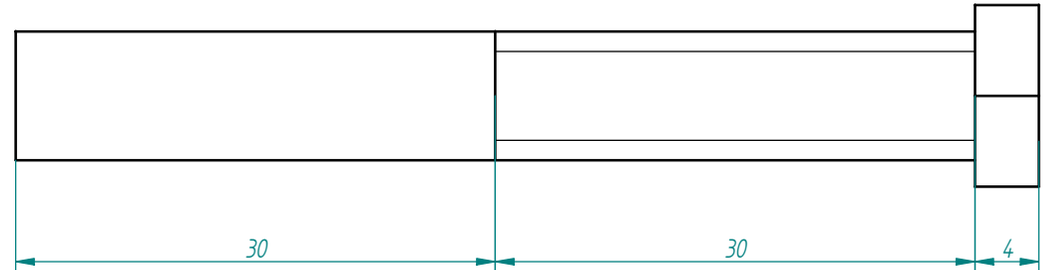
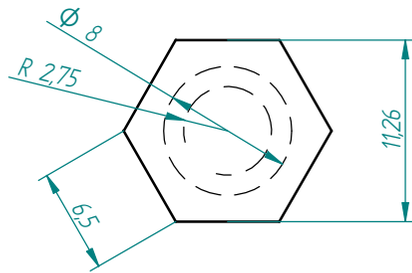
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

	Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado	Jacobo	12/12/12			
Comprobado			Título		
Aprobado 1					
Aprobado 2					
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias ±0,5 y ±1°			A3	Plano	Rev
			Archivo: bástago 50 x8.dft		
			Escala	Peso	Hoja 1 de 1

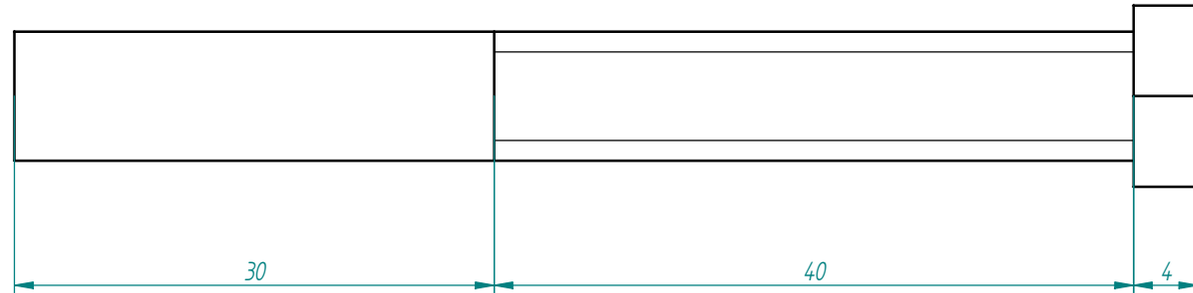
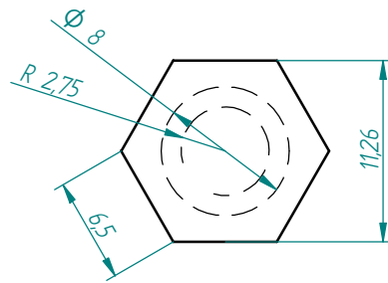
Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>bástago 60 x8.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1

Revisiones			
Rev	Descripción	Fecha	Aprobado



SOLID EDGE ACADEMIC COPY

Nombre	Fecha	<b>SOLID EDGE</b> EDS-PLM SOLUTIONS		
Dibujado: <u>Jacobo</u>	12/12/12			
Comprobado		Título		
Aprobado 1				
Aprobado 2				
Salvo indicación contraria cotas en milímetros ángulos en grados tolerancias $\pm 0,5$ y $\pm 1^\circ$		A3	Plano	Rev
		Archivo: <u>bástago 70 x8.dft</u>		
		Escala	Peso	Hoja 1 de 1