

NOMBRE	MATERIAL	PESO (Kg)	VOLUMEN (m3)	AREA SUPERFICIAL (m2)
MANERAL	aluminio	2.37	0.00103	0.1959

Maneral Completo

Bending Tool

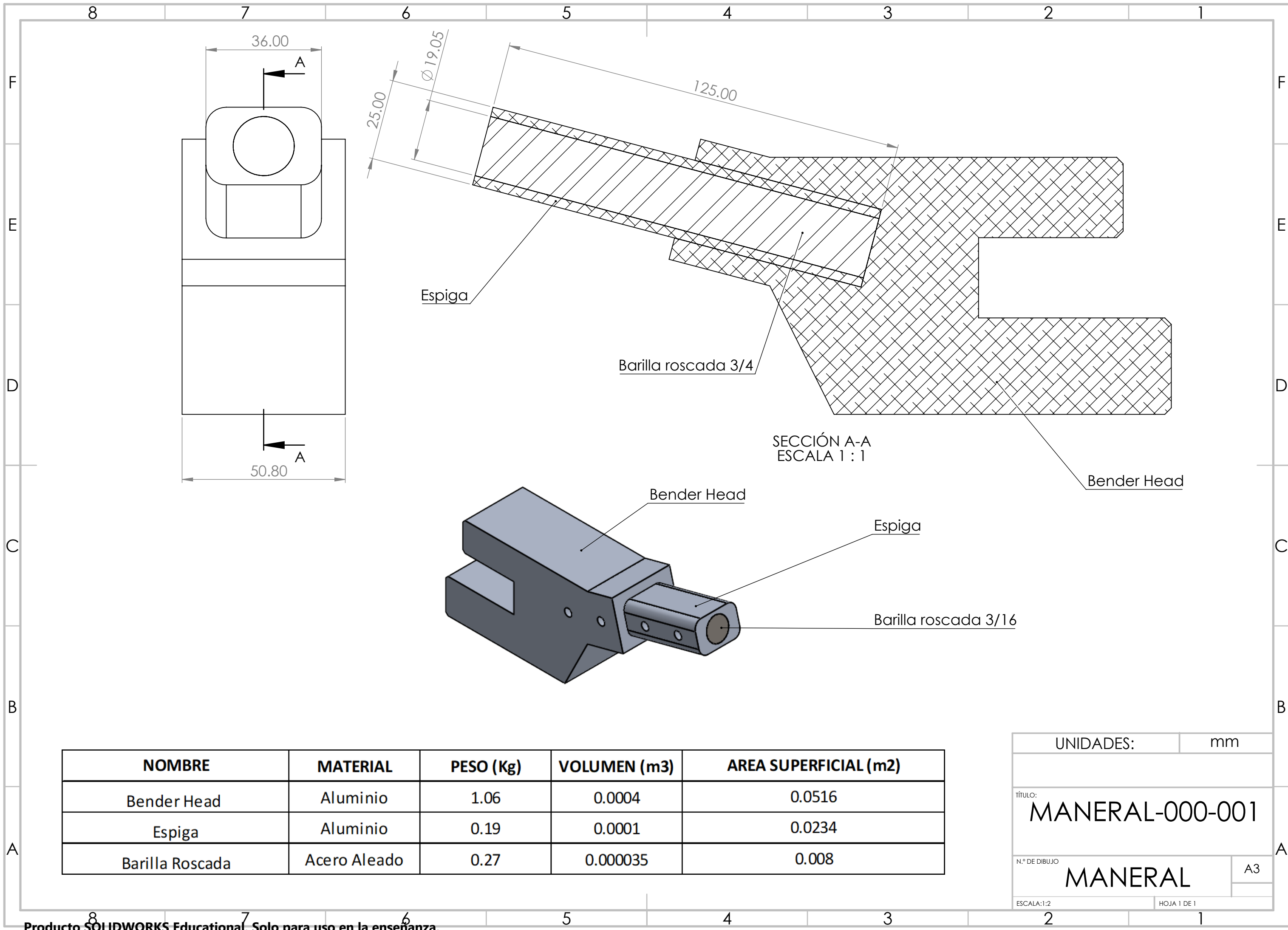
Bender Head

Maneral Completo

Bending Tool

Bender Head

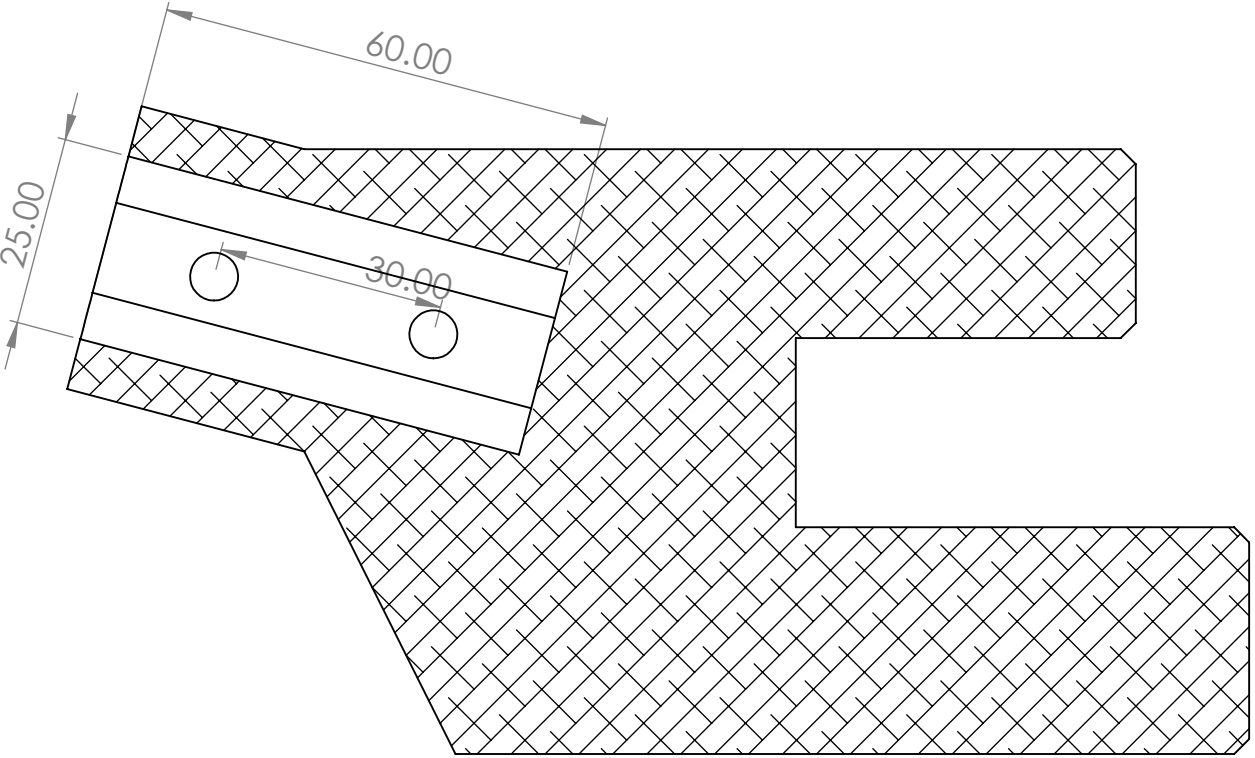
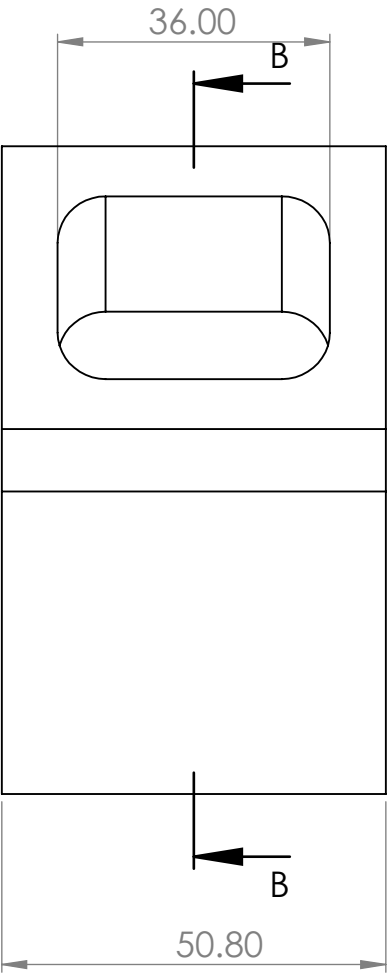
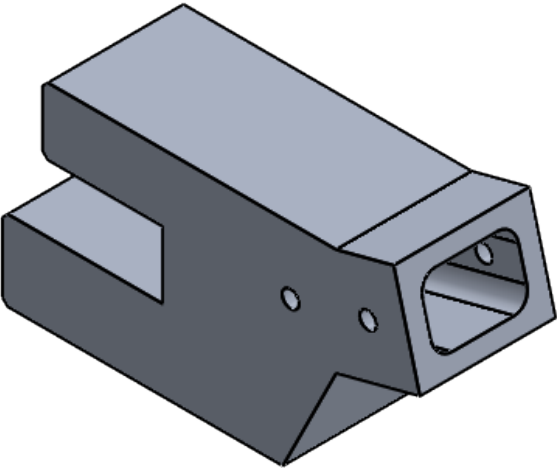
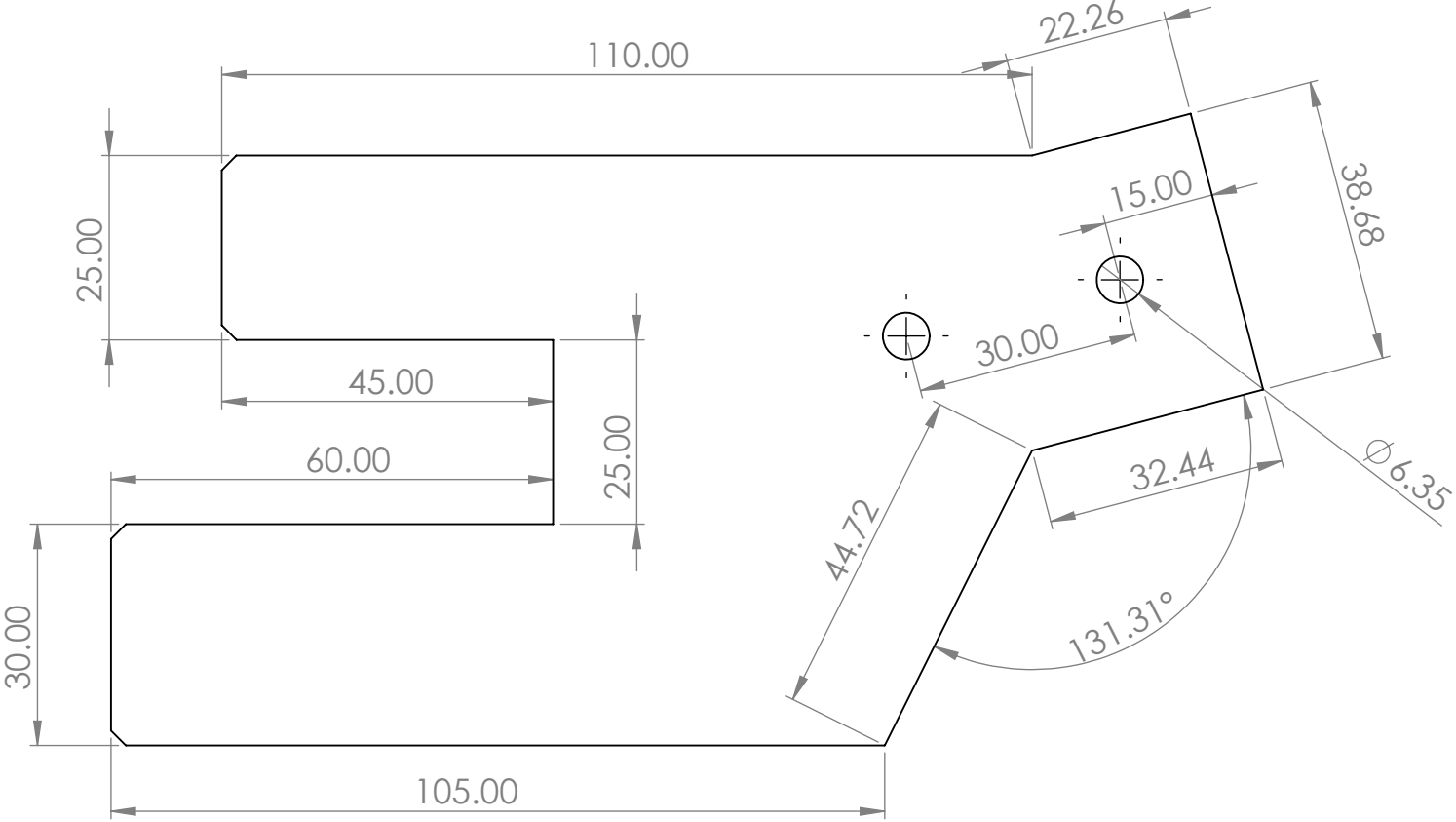
UNIDADES:		mm
TÍTULO:		
MANERAL-000-000		
N.º DE DIBUJO		A3
MANERAL		
ESCALA:1:5	HOJA 1 DE 1	



NOMBRE	MATERIAL	PESO (Kg)	VOLUMEN (m3)	AREA SUPERFICIAL (m2)
Bender Head	Aluminio	1.06	0.0004	0.0516
Espiga	Aluminio	0.19	0.0001	0.0234
Barilla Roscada	Acero Aleado	0.27	0.000035	0.008

UNIDADES:		mm
TÍTULO:		
MANERAL-000-001		
N.º DE DIBUJO		A3
MANERAL		
ESCALA:1:2		HOJA 1 DE 1

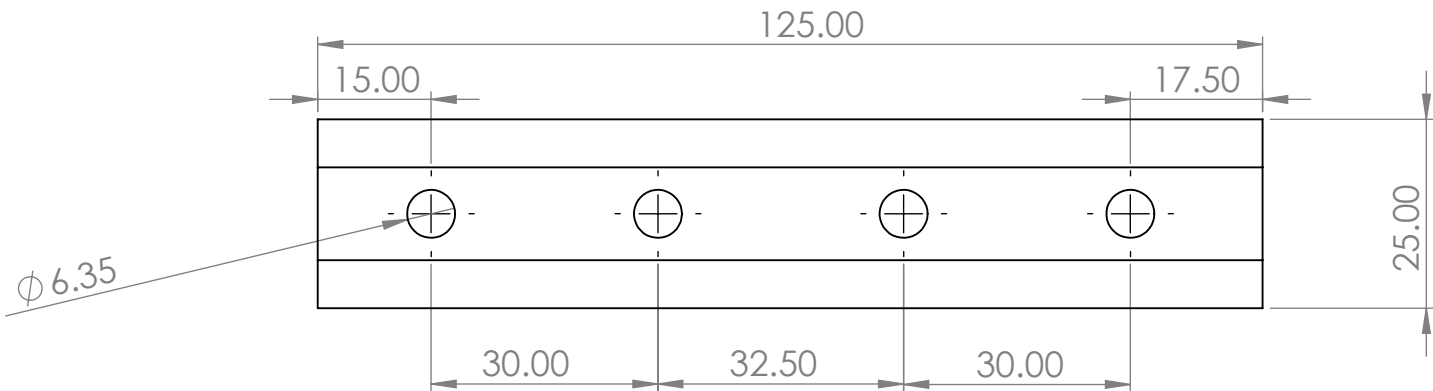
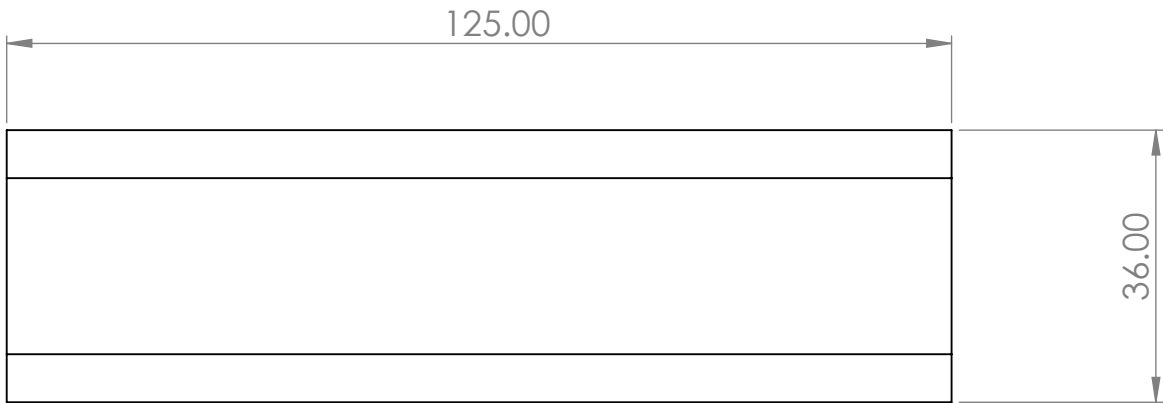
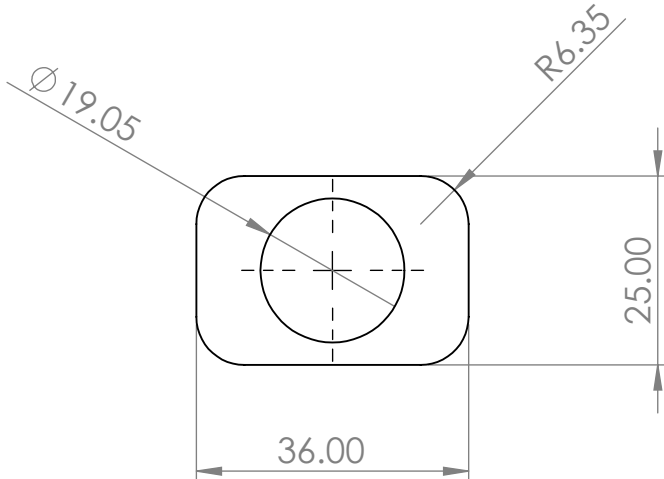
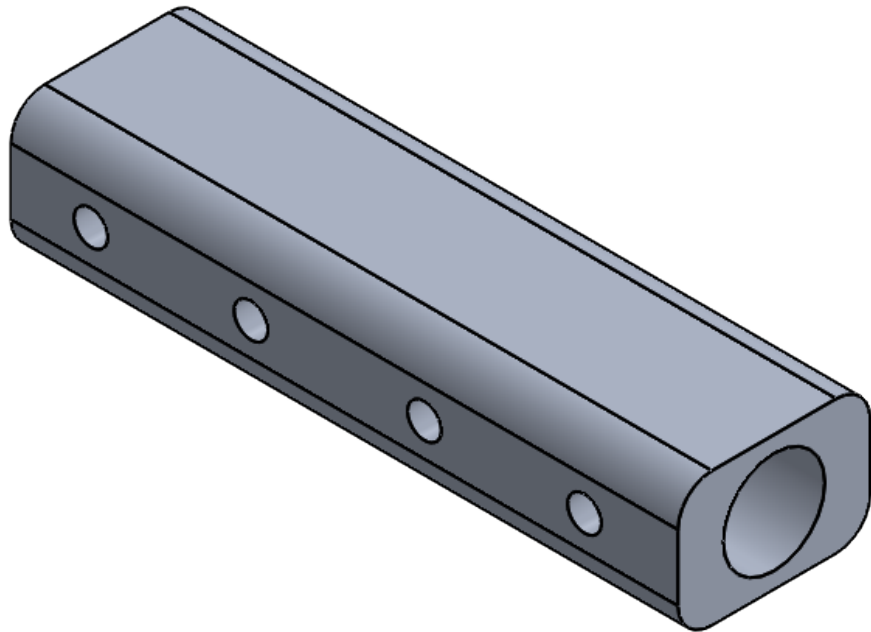
NOMBRE	MATERIAL	PESO (Kg)	VOLUMEN (m3)	AREA SUPERFICIAL (m2)
Bender Head	Aluminio	1.06	0.0004	0.0516



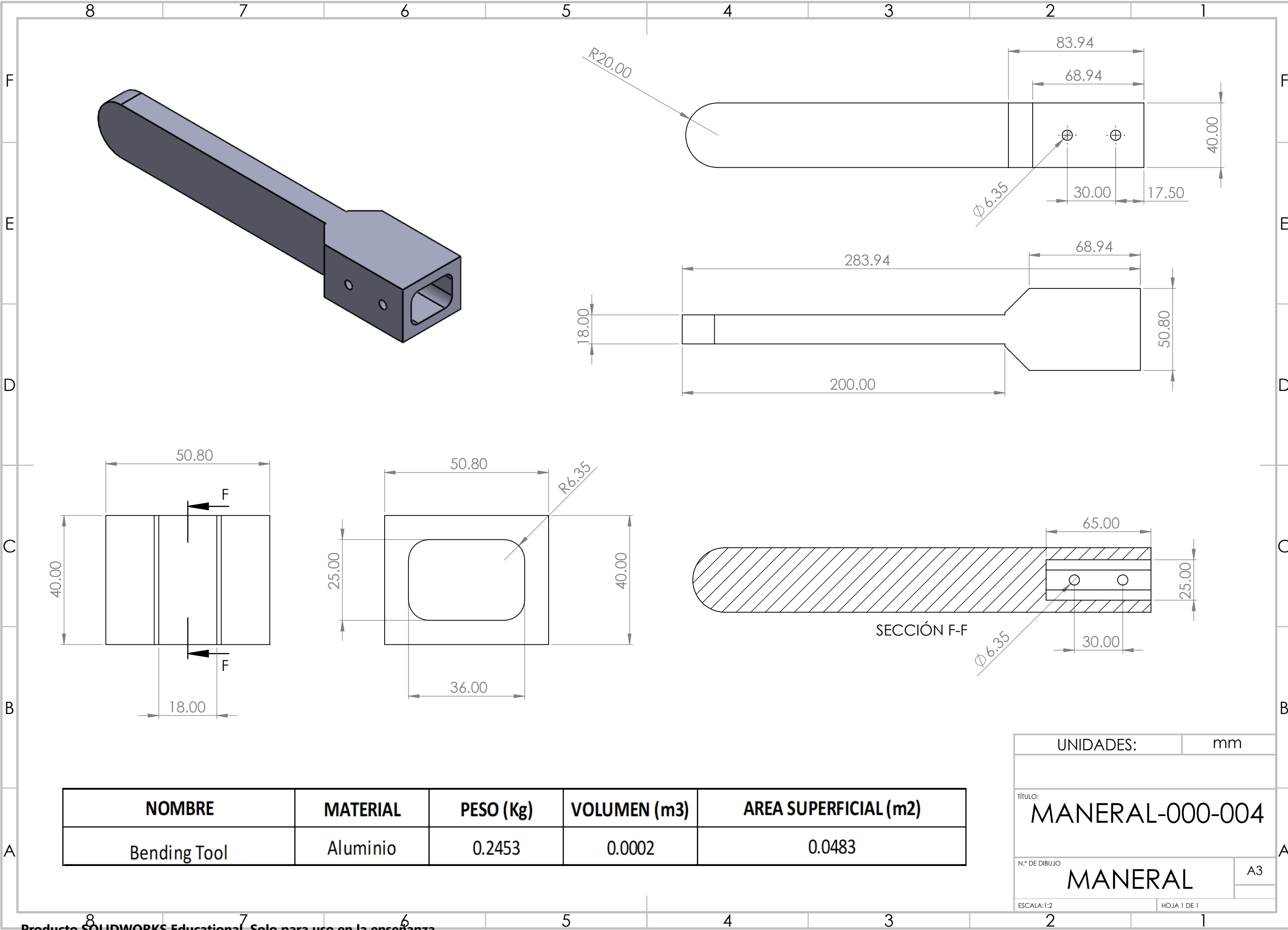
SECCIÓN B-B

UNIDADES:	mm
TÍTULO:	MANERAL-000-002
N.º DE DIBUJO	MANERAL
ESCALA:1:1	HOJA 1 DE 1

NOMBRE	MATERIAL	PESO (Kg)	VOLUMEN (m3)	AREA SUPERFICIAL (m2)
Espiga	Aluminio	0.19	0.0001	0.0234

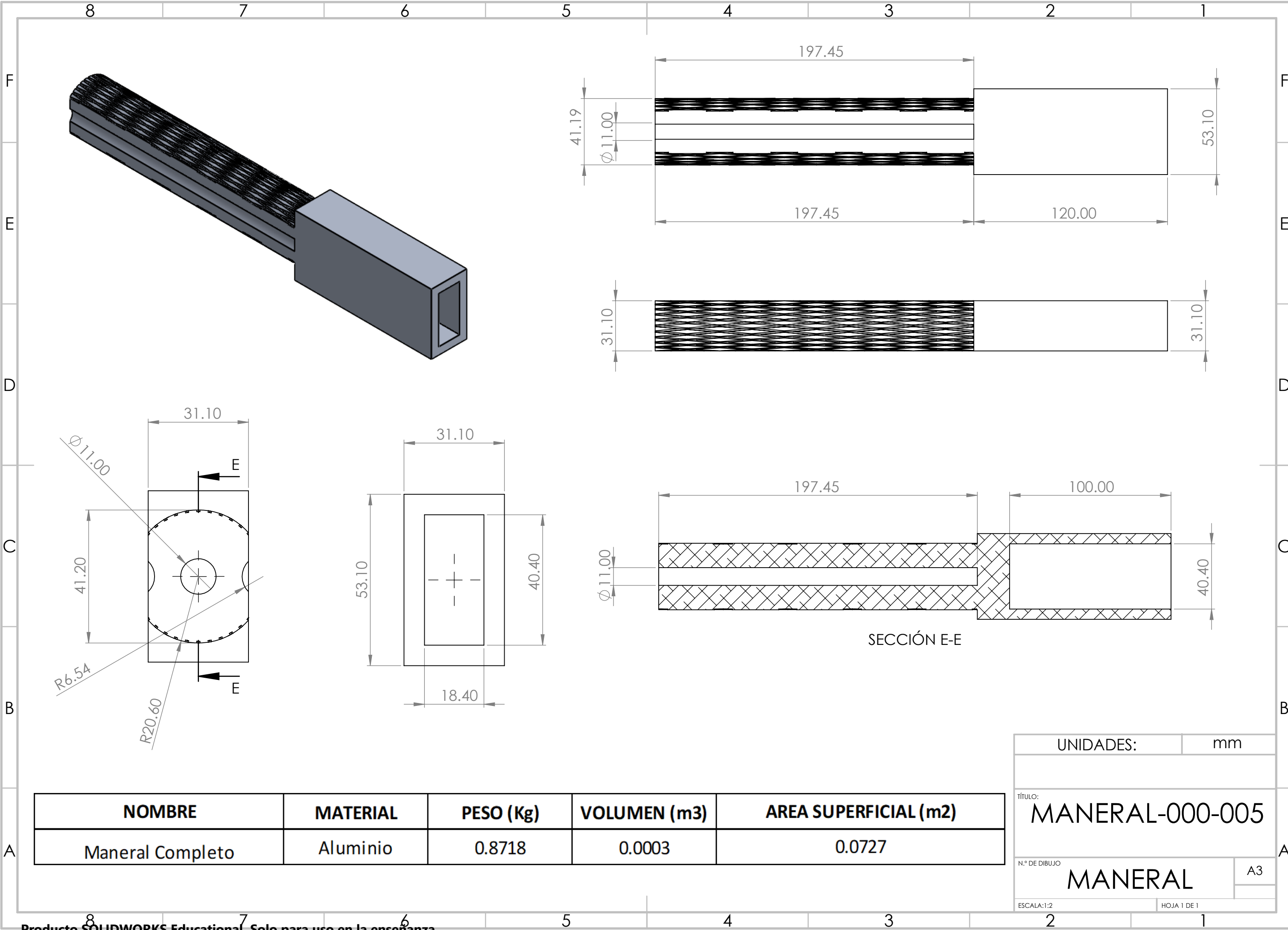


UNIDADES:		mm	
TÍTULO:			
MANERAL-000-003			
N.º DE DIBUJO			A3
MANERAL			
ESCALA:1:1		HOJA 1 DE 1	



NOMBRE	MATERIAL	PESO (Kg)	VOLUMEN (m3)	AREA SUPERFICIAL (m2)
Bending Tool	Aluminio	0.2453	0.0002	0.0483

UNIDADES:		mm
TÍTULO:		
MANERAL-000-004		
N.º DE DIBUJO		A3
MANERAL		
ESCALA:1:2	HOJA 1 DE 1	



NOMBRE	MATERIAL	PESO (Kg)	VOLUMEN (m3)	AREA SUPERFICIAL (m2)
Maneral Completo	Aluminio	0.8718	0.0003	0.0727

UNIDADES:		mm
TÍTULO:		
MANERAL-000-005		
N.º DE DIBUJO		A3
MANERAL		
ESCALA:1:2		HOJA 1 DE 1