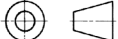



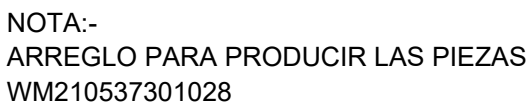
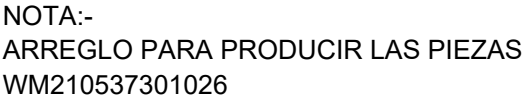
A	<p>NOTAS:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.</li> <li>2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.</li> <li>3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.</li> <li>4.-APLICAR SOLDADURA ALA PIEZA DEACUERDO AL CODIGO ANSI EN SU ULTIMA EDICION.</li> <li>5.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.</li> <li>6.-PIEZAS DE REFERENCIA:</li> </ol>	
---	---	--

					ESCALA:1:16 REV: JM APR: SS POR: NITHYANANDA PUTHRAN	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO: ENSAMBLE GENERAL MOLDE LAINA CATERPILLAR 793		
REV	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 30/AUG/2021	HOJA: 2 DE 6	DIBUJO No. WM210538502001	REV	0

- ☐ PARA INFORMACIÓN
- ☒ PARA APROBACIÓN.
  - EL DIBUJO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS Y NO DEBE SER UTILIZADO PARA LA CONSTRUCCIÓN.
  - EL DIBUJO DEBE DE SER DEVUELTO DENTRO DE DOS SEMANAS DESDE LA RECEPCIÓN PARA MANTENER EL PLAZO DE ENTREGA.
- ☐ CERTIFICADO
  - CLIENTE: INICIADO CAMBIOS QUE PUEDEN AFECTAR EL ACTUAL TIEMPO DE EJECUCIÓN Y/O GENERAR CARGOS ADICIONALES, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A INGENIERÍA Y/O CARGOS DE REPOSICIÓN DE EXISTENCIAS (VER MATERIAL)

PARA LÍMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		EN MATERIAL.	
	<b>OFICINA DE ORIGEN:</b>  <b>MONTERREY - MÉXICO</b>	<b>Excellent Minerals Solutions</b>	<b>WEIR MINERALS MEXICO</b> A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC  
<b>ESCALA: 1:16</b>	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sino el previo consentimiento de la Compañía.	<b>TÍTULO:</b>  <b>ENSAMBLE GENERAL</b>  <b>MOLDE LAINA CATERPILLAR 793</b>	
<b>REV: JM</b>			
<b>APR: SS</b>			
<b>POR: NITHYANANDA PUTHRAN</b>		<b>DIBUJO No.</b>  <b>WM210538502001</b>	<b>REV:</b>  <b>0</b>
<b>FECHA: 30/AUG/2021</b>	<b>HOJA: 2 DE 6</b>		






NOTAS:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-APLICAR SOLDADURA ALA PIEZA DEACUERDO AL CODIGO ANSI EN SU ULTIMA EDICION.
- 5.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 6.-PIEZAS DE REFERENCIA:

					ESCALA:1:16	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		TITULO:  ENSAMBLE GENERAL MOLDE LAINA CATERPILLAR 793	
					REV: JM				
					APR: SS				
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538502001		REV. 0
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 30/AUG/2021	HOJA: 4 DE 6			

☐ PARA INFORMACION 


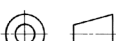
☒ PARA APROBACIÓN.

EL DIBUJO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS Y NO DEBE SER UTILIZADO PARA LA CONSTRUCCIÓN.

EL DIBUJO DEBE DE SER DEVUELTO DENTRO DE DOS SEMANAS DESDE LA RECEPCIÓN PARA MANTENER EL PLAZO DE ENTREGA.

☐ CERTIFICADO

CLIENTE: INICIADO CAMBIOS QUE PUEDEN AFECTAR EL ACTUAL TIEMPO DE EJECUCIÓN Y/O GENERAR CARGOS ADICIONALES, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A INGENIERÍA Y/O CARGOS DE REPOSICIÓN DE EXISTENCIAS EN MATERIAL.

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO		
ESCALA: 1:16	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		TITULO:  ENSAMBLE GENERAL  MOLDE LAINA CATERPILLAR 793
REV: JM			
APR: SS			
POR: NITHYANANDA PUTHRAN			
FECHA: 30/AUG/2021	HOJA: 4 DE 6	DIBUJO No. WM210538502001	REV. 0



					ESCALA: 1:16	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO:		A
					REV: JM		ENSAMBLE GENERAL		
					APR: SS		MOLDE LAINA CATERPILLAR 793		
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.	WM210538502001	REV.
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 30/AUG/2021	HOJA: 5 DE 6		0	

☐ PARA INFORMACION

☒ PARA APROBACIÓN.

EL DIBUJO ESTA SUJETO A CAMBIOS Y NO DEBE SER UTILIZADO PARA LA CONSTRUCCIÓN.

EL DIBUJO DEBE DE SER DEVUELTO DENTRO DE DOS SEMANAS DESDE LA RECEPCIÓN PARA MANTENER EL PLAZO DE ENTREGA.

**CERTIFICADO**

CLIENTE: INICIADO CAMBIOS QUE PUEDEN AFECTAR EL ACTUAL TIEMPO DE EJECUCIÓN Y/O GENERAR CARGOS ADICIONALES, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A INGENIERÍA Y/O CARGOS DE REPOSICIÓN DE EXISTENCIAS EN MATERIAL.

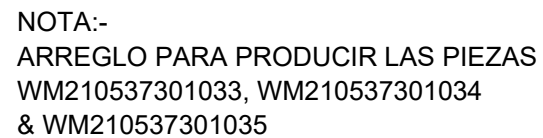
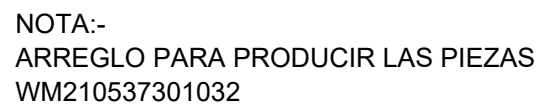
Excellent  
Minerals  
Solutions

WEIR MINERALS MEXICO  
A DIVISION OF THE  
WEIR GROUP PLC

**WEIR**  
**Minerals**

TITULO:	ENSAMBLE GENERAL	A
	MOLDE LAINA CATERPILLAR 793	



DIBUJO No.	REV.
WM210538502001	0



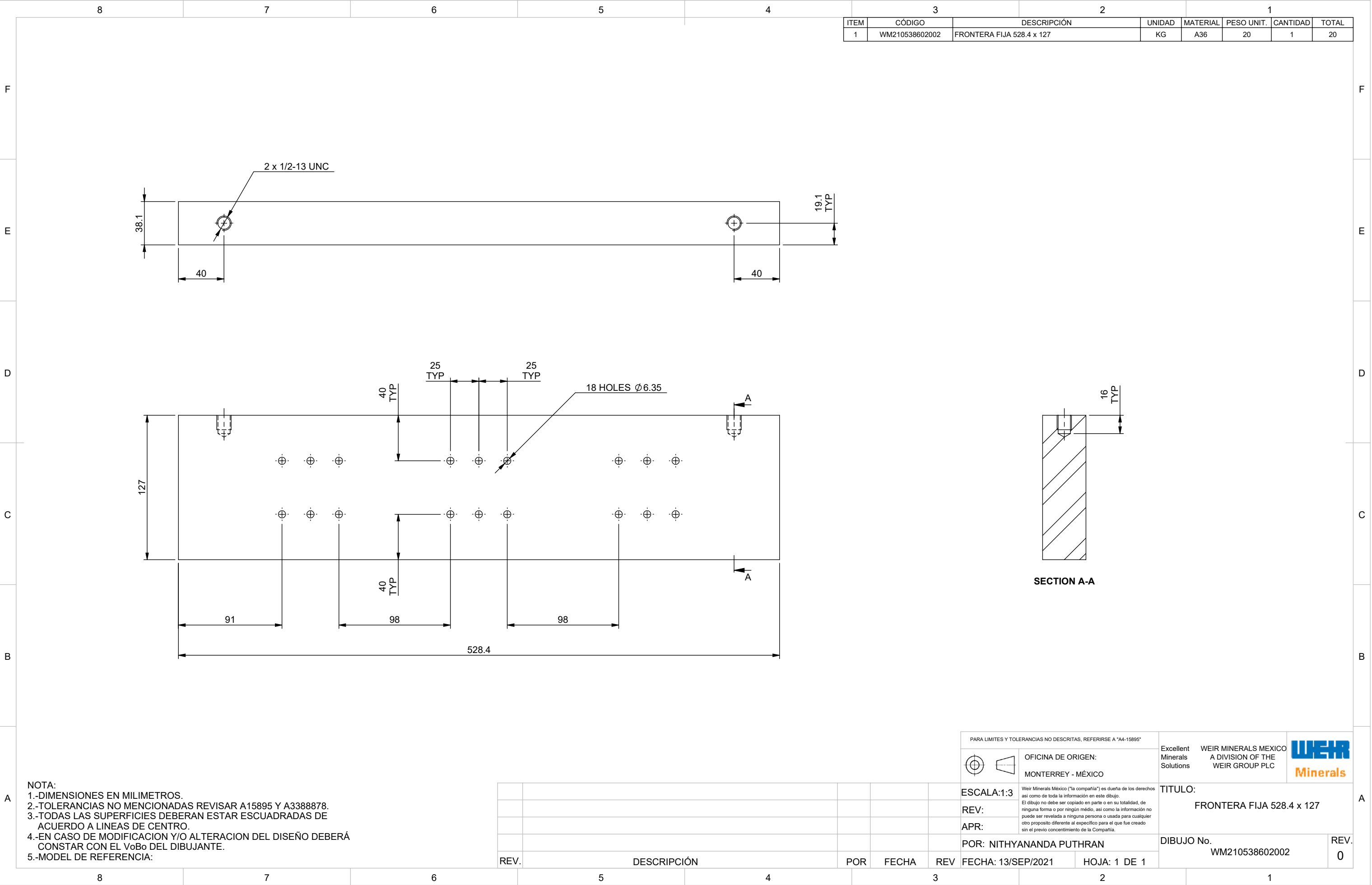
- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-APLICAR SOLDADURA ALA PIEZA DEACUERDO AL CODIGO ANSI EN SU ULTIMA EDICION.
- 5.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 6.-PIEZAS DE REFERENCIA:

					ESCALA:1:16	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo.	TITULO:  ENSAMBLE GENERAL  MOLDE LAINA CATERPILLAR 793	
					REV: JM	El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		
					APR: SS			
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.	REV
							WM210538502001	0
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 30/AUG/2021	HOJA: 6 DE 6		

- ☐ PARA INFORMACION
- ☒ PARA APROBACIÓN.
  - EL DIBUJO ESTÁ SUJETO A CAMBIOS Y NO DEBE SER UTILIZADO PARA LA CONSTRUCCIÓN.
  - EL DIBUJO DEBE DE SER DEVUELTO DENTRO DE DOS SEMANAS DESDE LA RECEPCIÓN PARA MANTENER EL PLAZO DE ENTREGA.
- ☐ CERTIFICADO
  - CLIENTE: INICIO CAMBIOS QUE PUEDEN AFECTAR EL ACTUAL TIEMPO DE ENTREGA, GENERANDO CARGOS ADICIONALES, INCLUYENDO PERO NO LIMITADO A INGENIERÍA Y/O CARGOS DE REPOSICIÓN DE EXISTENCIAS EN MATERIAL.

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		EN MATERIAL.	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO	Excellent Minerals Solutions	WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC  
ESCALA: 1:16  REV: JM  APR: SS		TITULO:  ENSAMBLE GENERAL  MOLDE LAINA CATERPILLAR 793	
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.  WM210538502001	REV: 0
V	FECHA: 30/AUG/2021	HOJA: 6 DE 6	



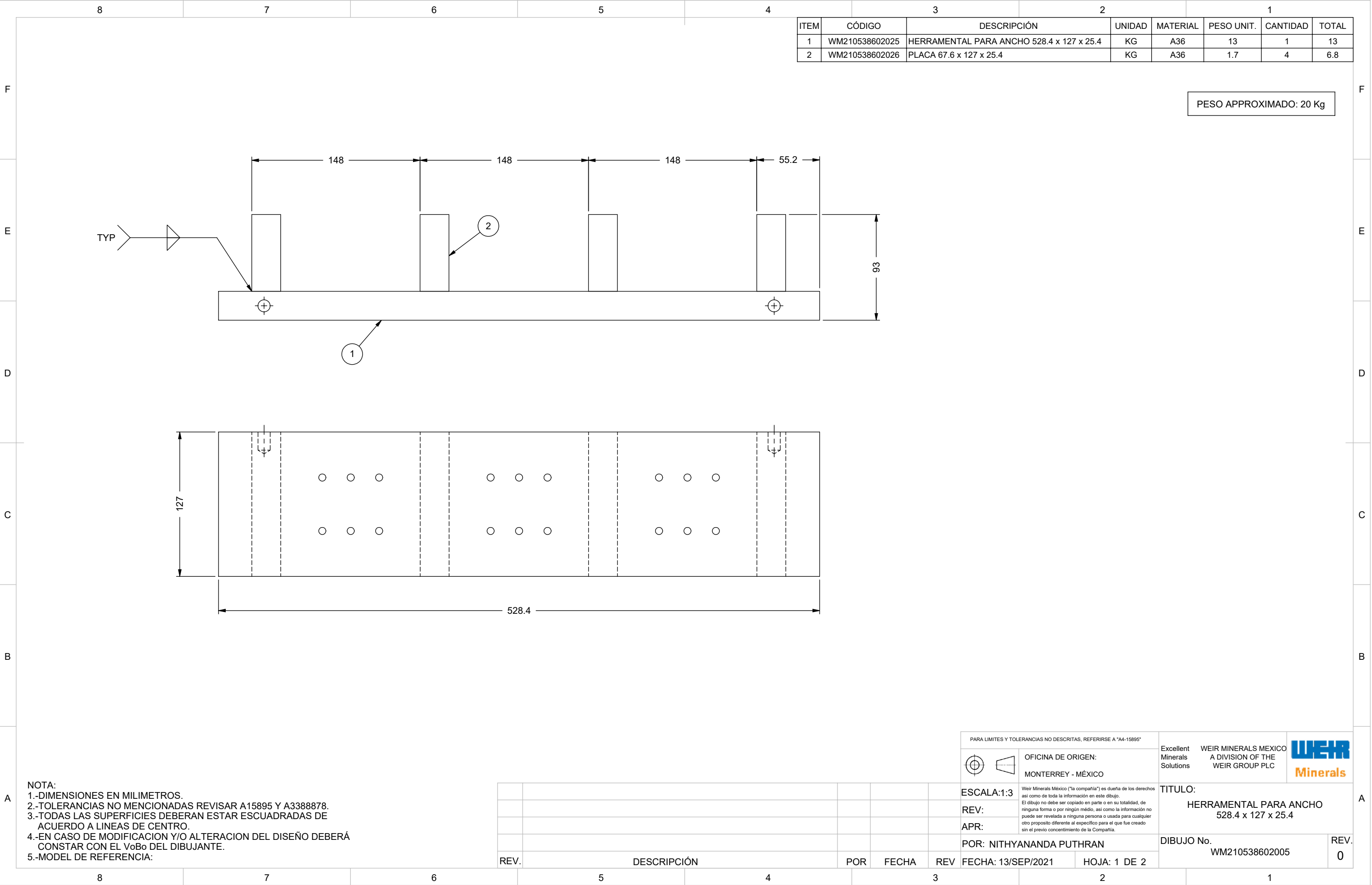




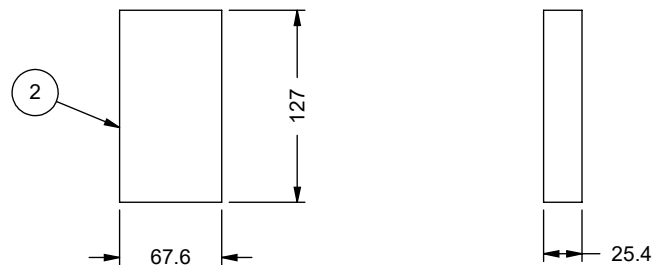
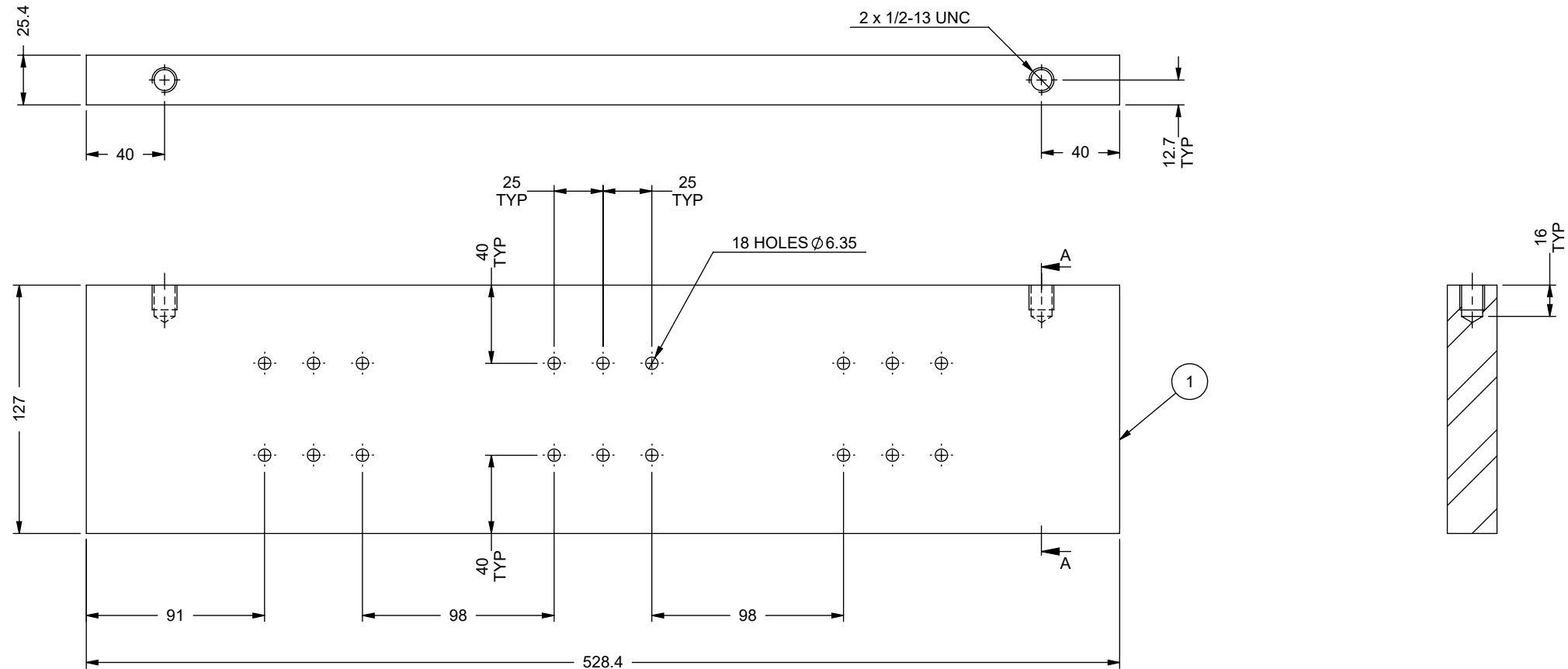










ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538602025	HERRAMENTAL PARA ANCHO 528.4 x 127 x 25.4	KG	A36	13	1	13
2	WM210538602026	PLACA 67.6 x 127 x 25.4	KG	A36	1.7	4	6.8



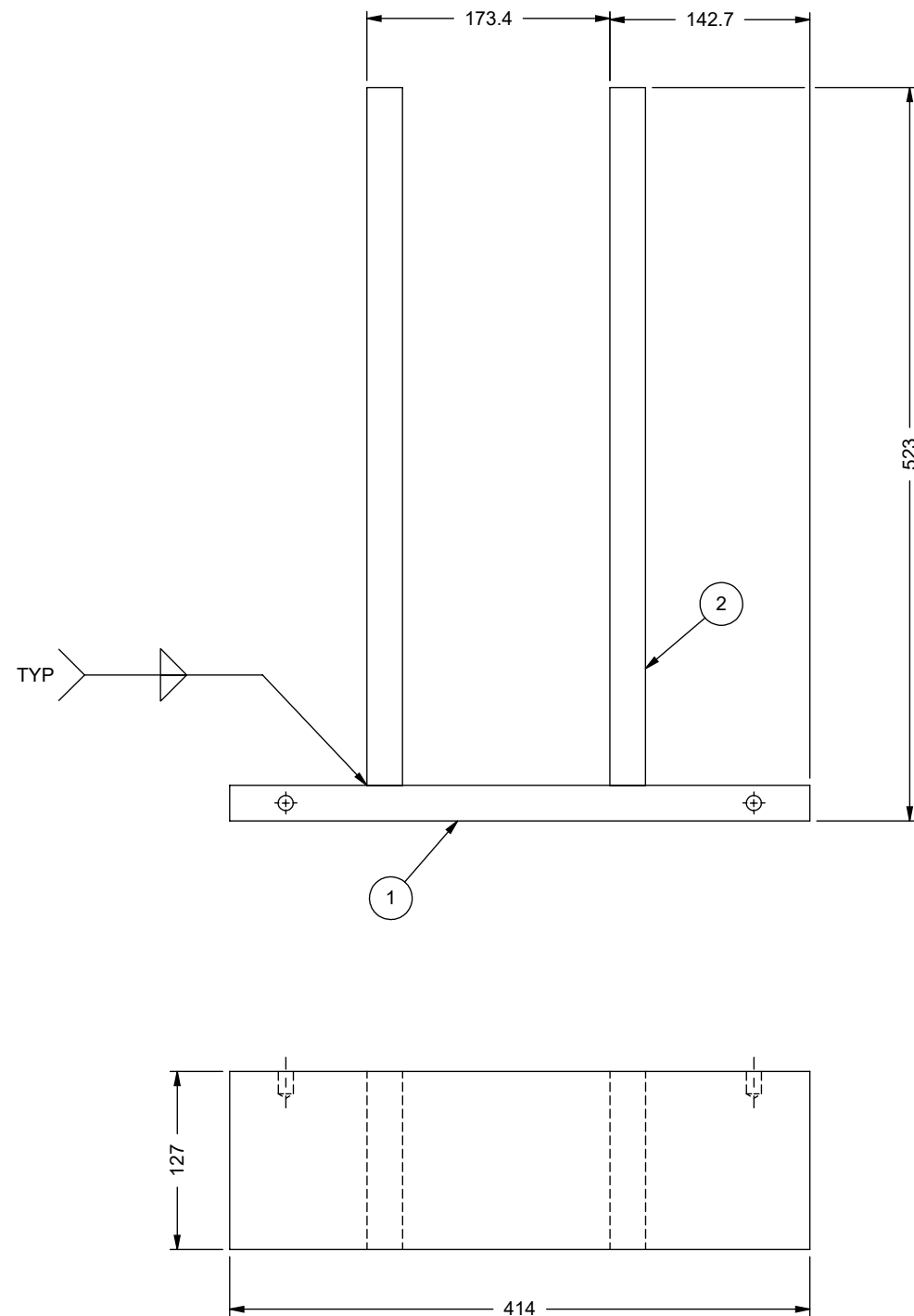
NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:


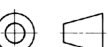
					ESCALA:1:3	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo.	TITULO:	
					REV:	El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	HERRAMENTAL PARA ANCHO 528.4 x 127 x 25.4	
					APR:			
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538602005	REV. 0
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 13/SEP/2021	HOJA: 2 DE 2		

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN: MONTERREY - MÉXICO		
ESCALA: 1:3	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		TITULO: HERRAMENTAL PARA ANCHO 528.4 x 127 x 25.4
REV:			REV. 0
APR:			
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538602005	
/ FECHA: 2021/09/18	HOJA: 2 DE 2		

ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538602027	HERRAMENTAL PARA ANCHO 414 x 127 x 25.4	KG	A36	10.5	1	10.5
2	WM210538602028	PLACA 497.6 x 127 x 25.4	KG	A36	12.6	2	25.2



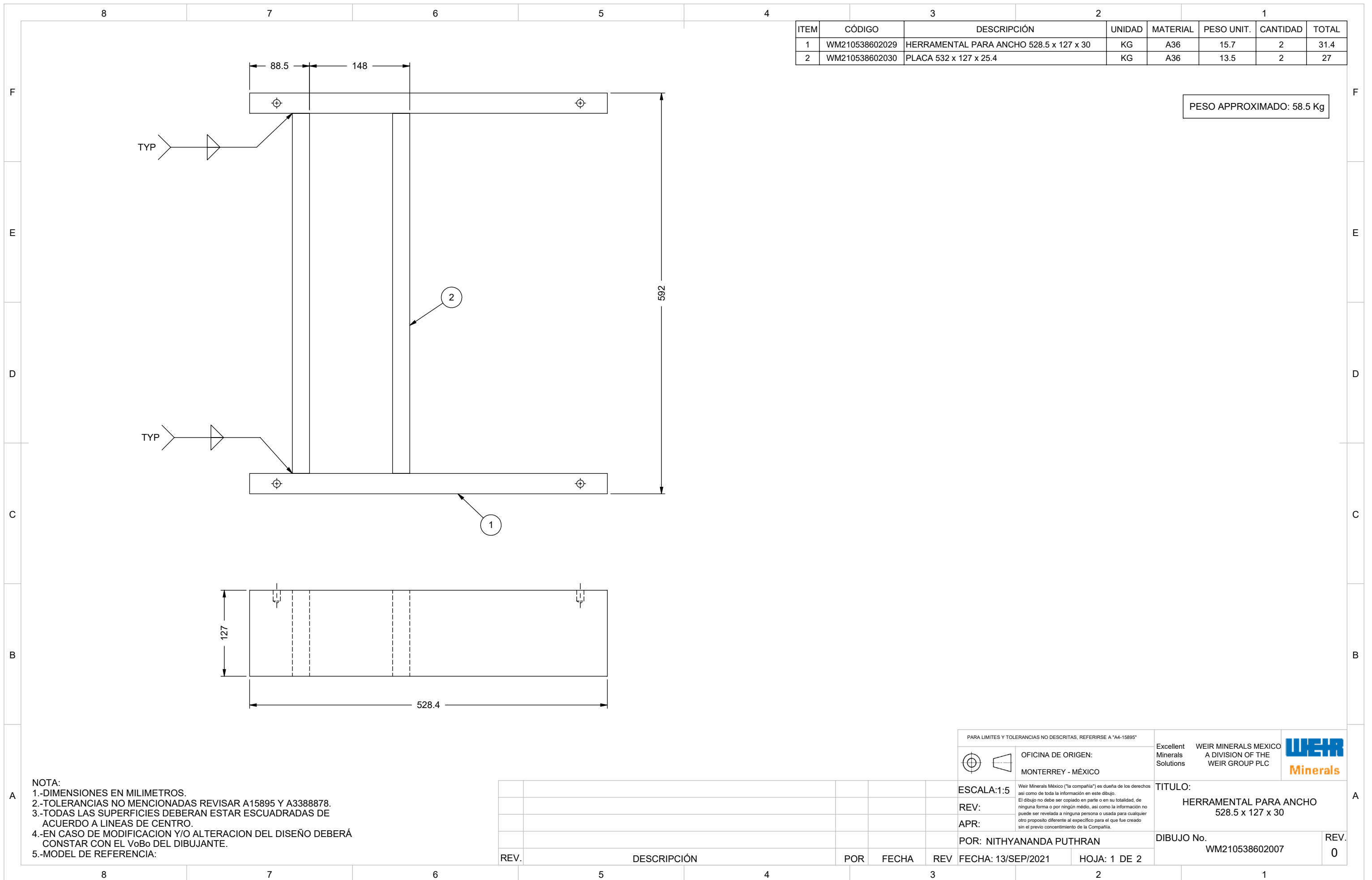
PESO APROXIMADO: 36 Kg
------------------------

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions	WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO			
ESCALA:1:5	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		TITULO:  HERRAMENTAL PARA ANCHO 414 x 127 x 25.4	
REV:				
APR:				
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.		REV.
		WM210538602006		0
V	FECHA: 13/SEP/2021	HOJA: 1 DE 2		

NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

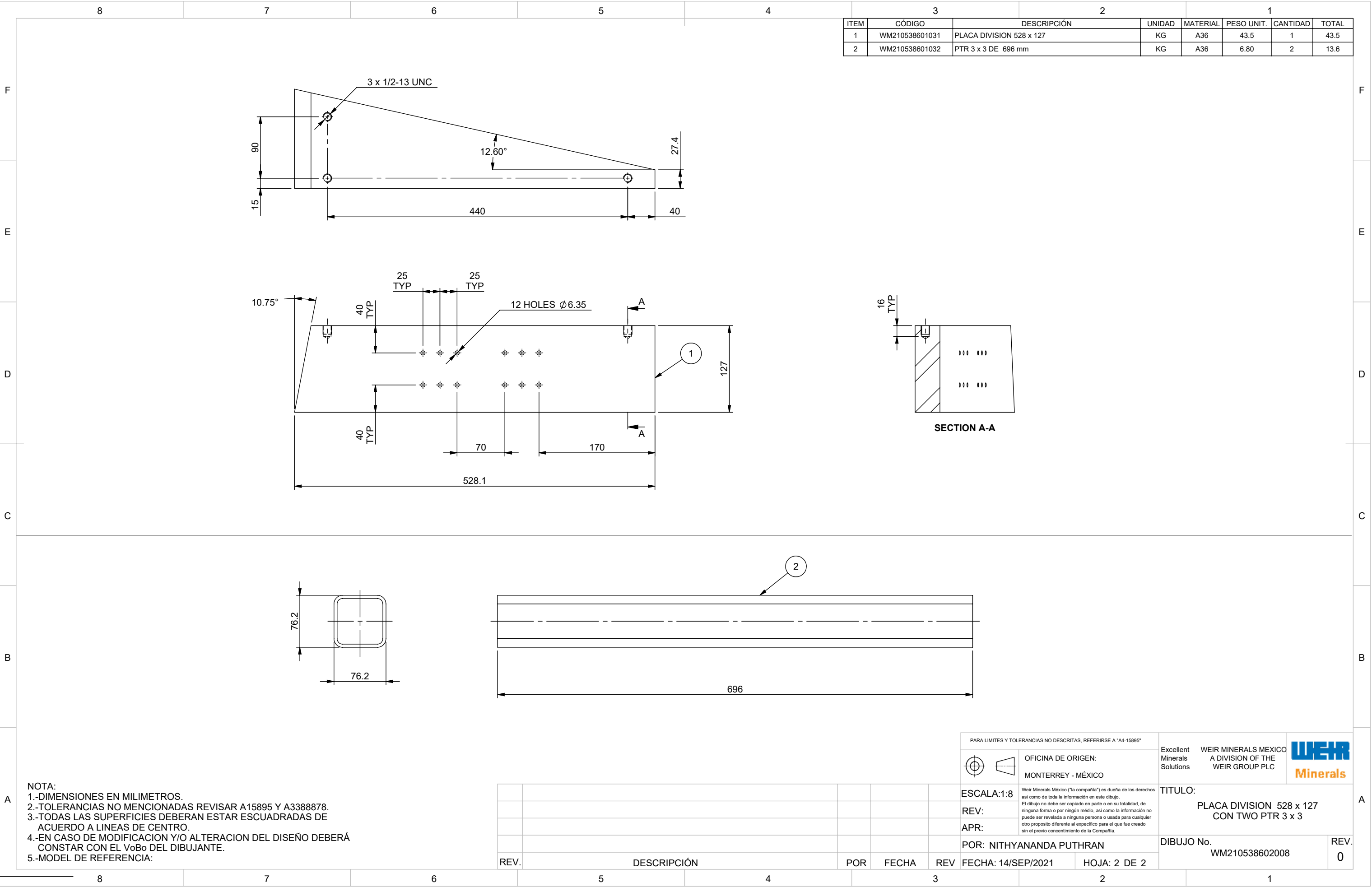




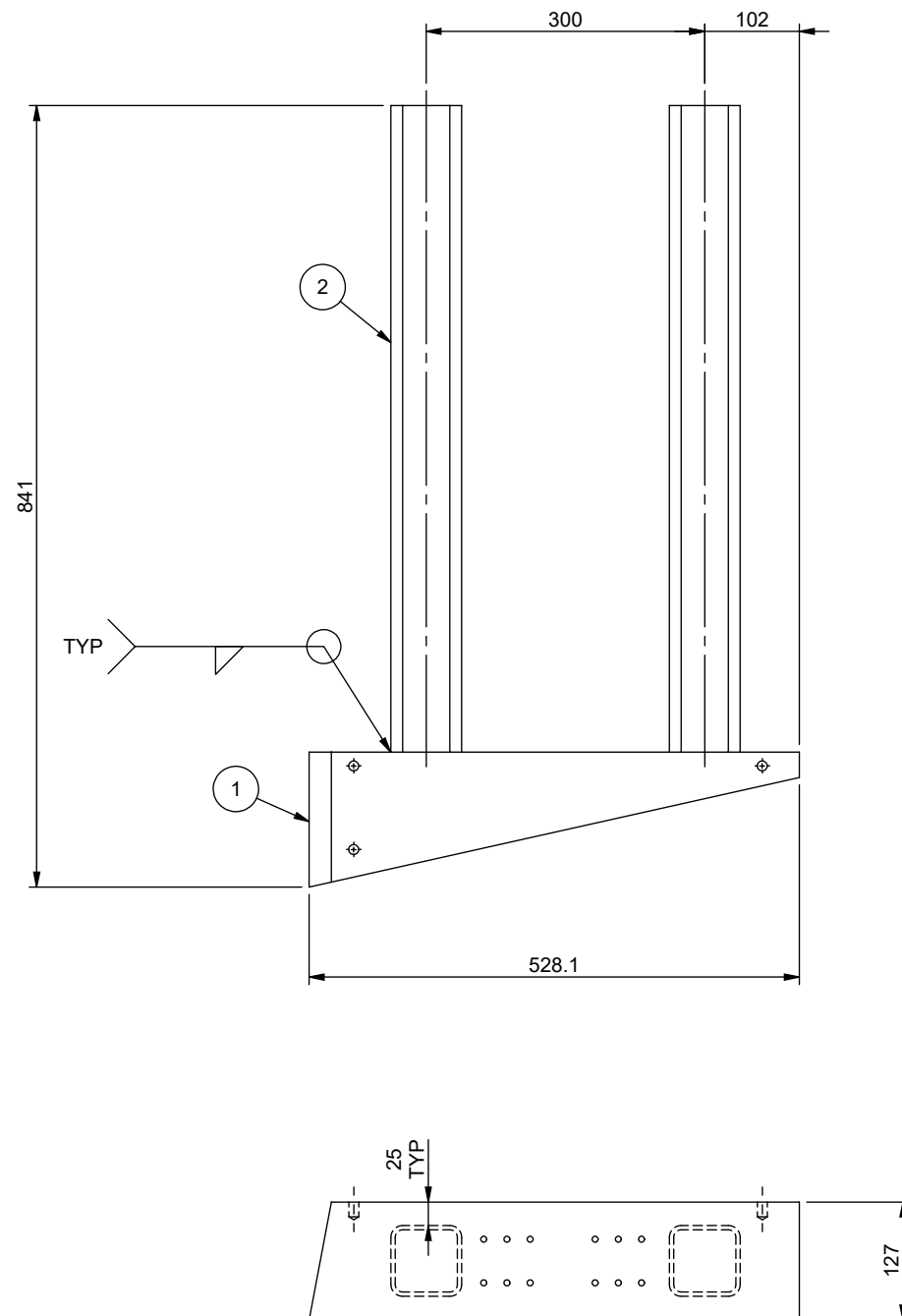









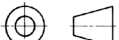
3			2		1		
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538601033	PLACA DIVISION 528 x 127	KG	A36	43.5	1	43.5
2	WM210538601032	PTR 3 x 3 DE 696 mm	KG	A36	6.80	2	13.6



NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

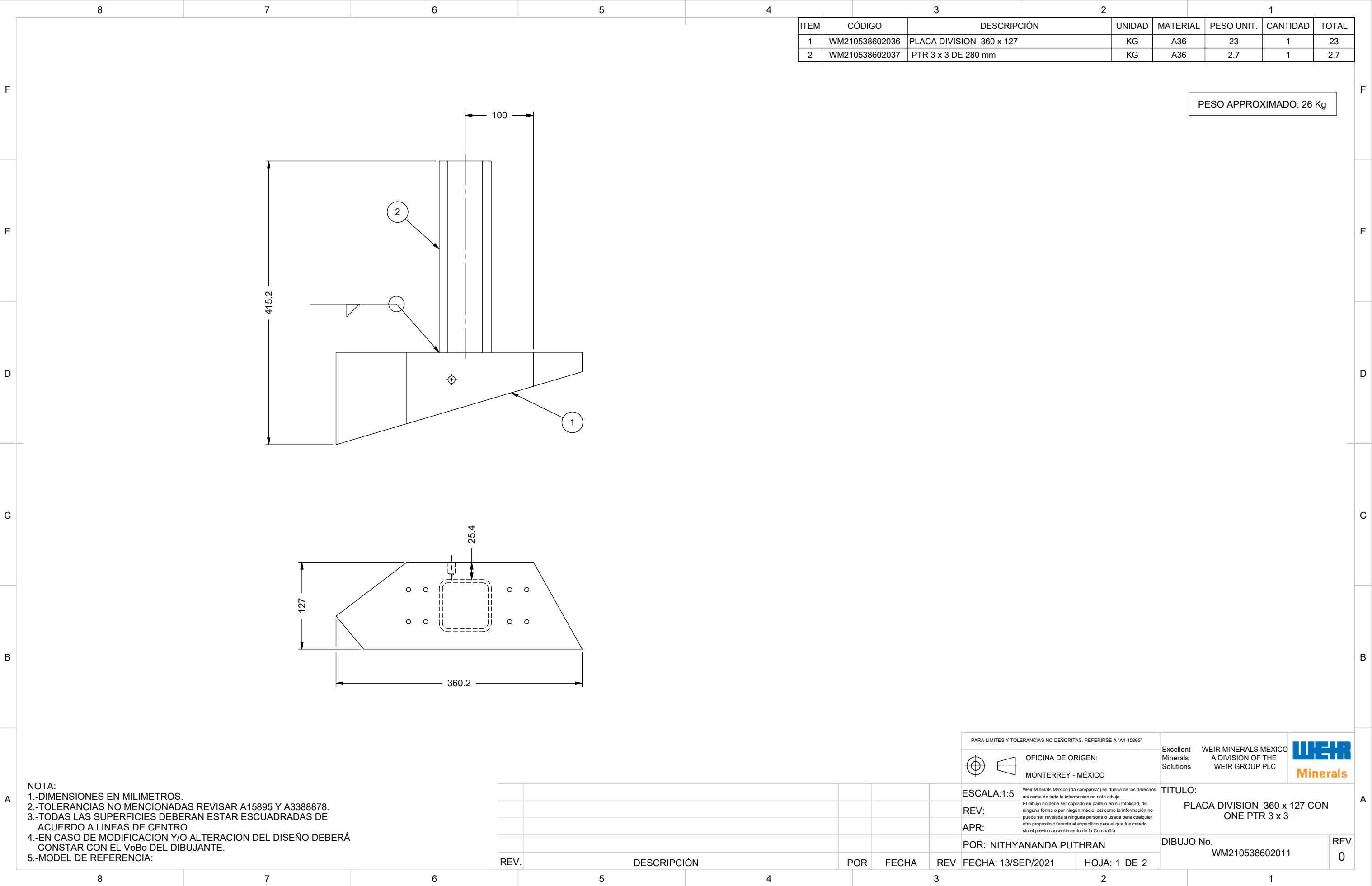
					ESCALA:1:8	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo.	TITULO:	
					REV:	El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	PLACA DIVISION 528 x 127 CON TWO PTR 3 x 3	
					APR:			
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.	REV.
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 14/SEP/2021	HOJA: 1 DE 2	WM210538602009	0

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN: MONTERREY - MÉXICO		
ESCALA: 1:8 REV: APR:	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		TITULO: PLACA DIVISION 528 x 127 CON TWO PTR 3 x 3
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538602009	REV. 0
/ FECHA: 18/SEP/2021	HOJA: 1 DE 2		



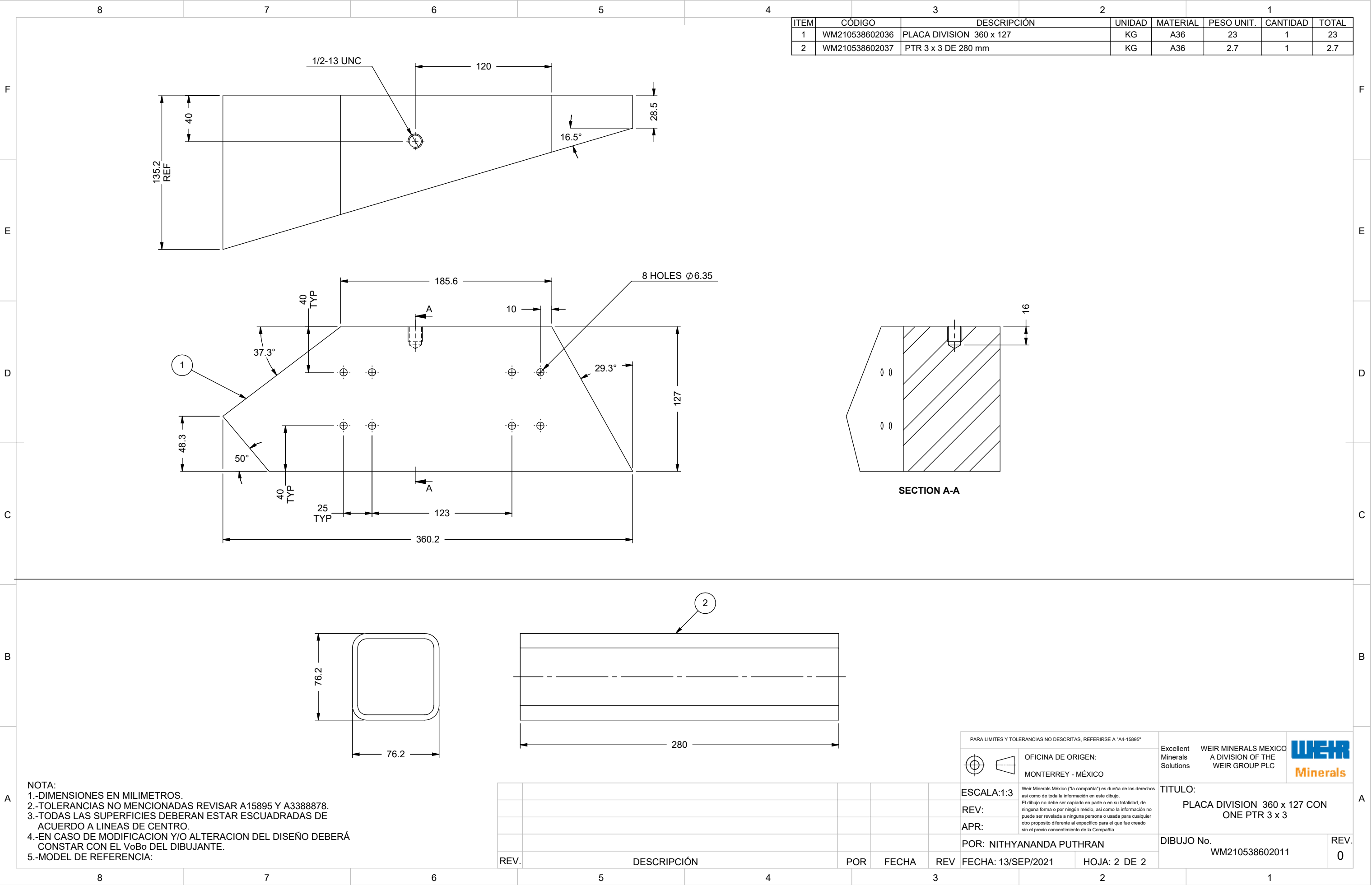


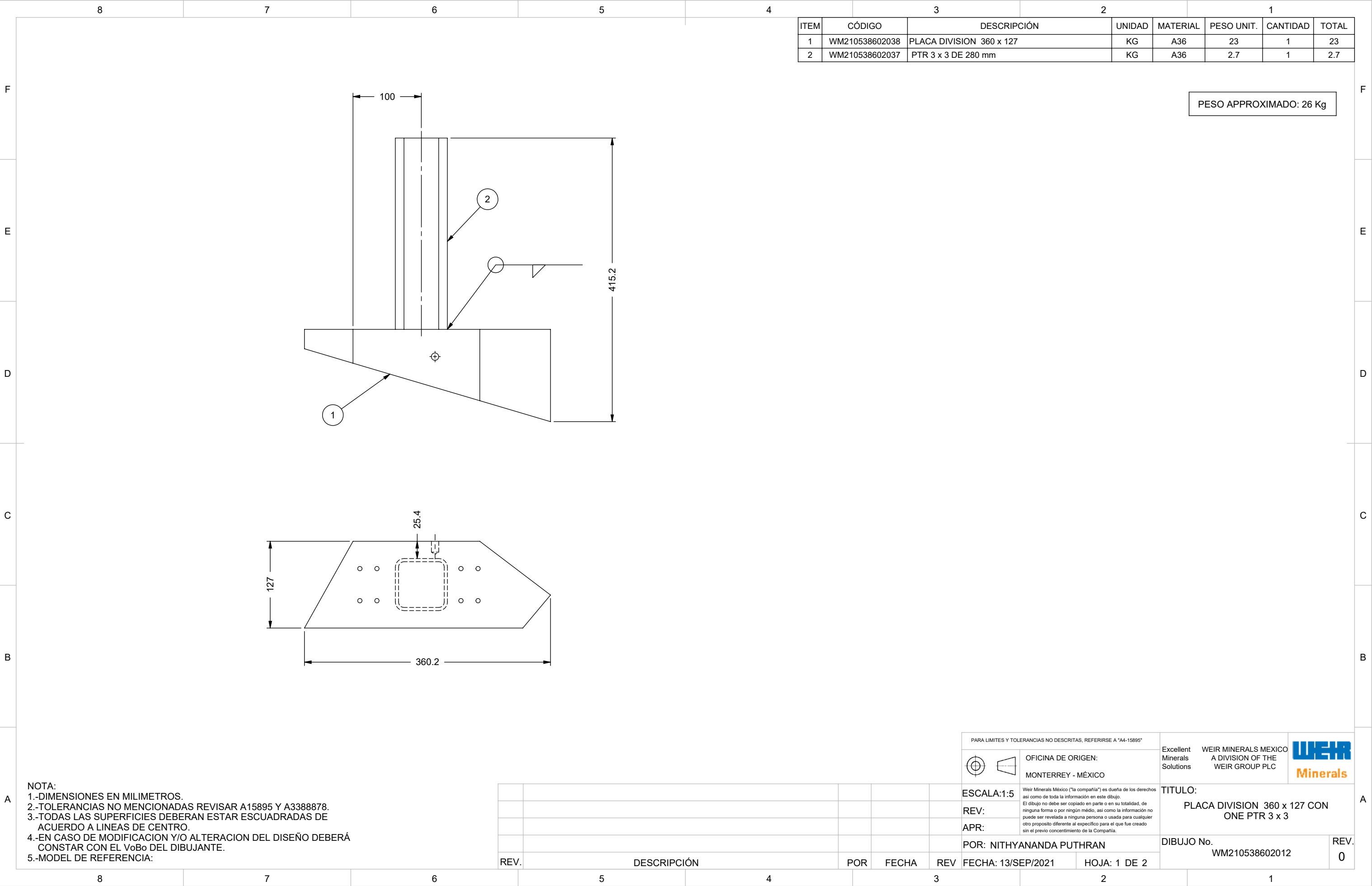


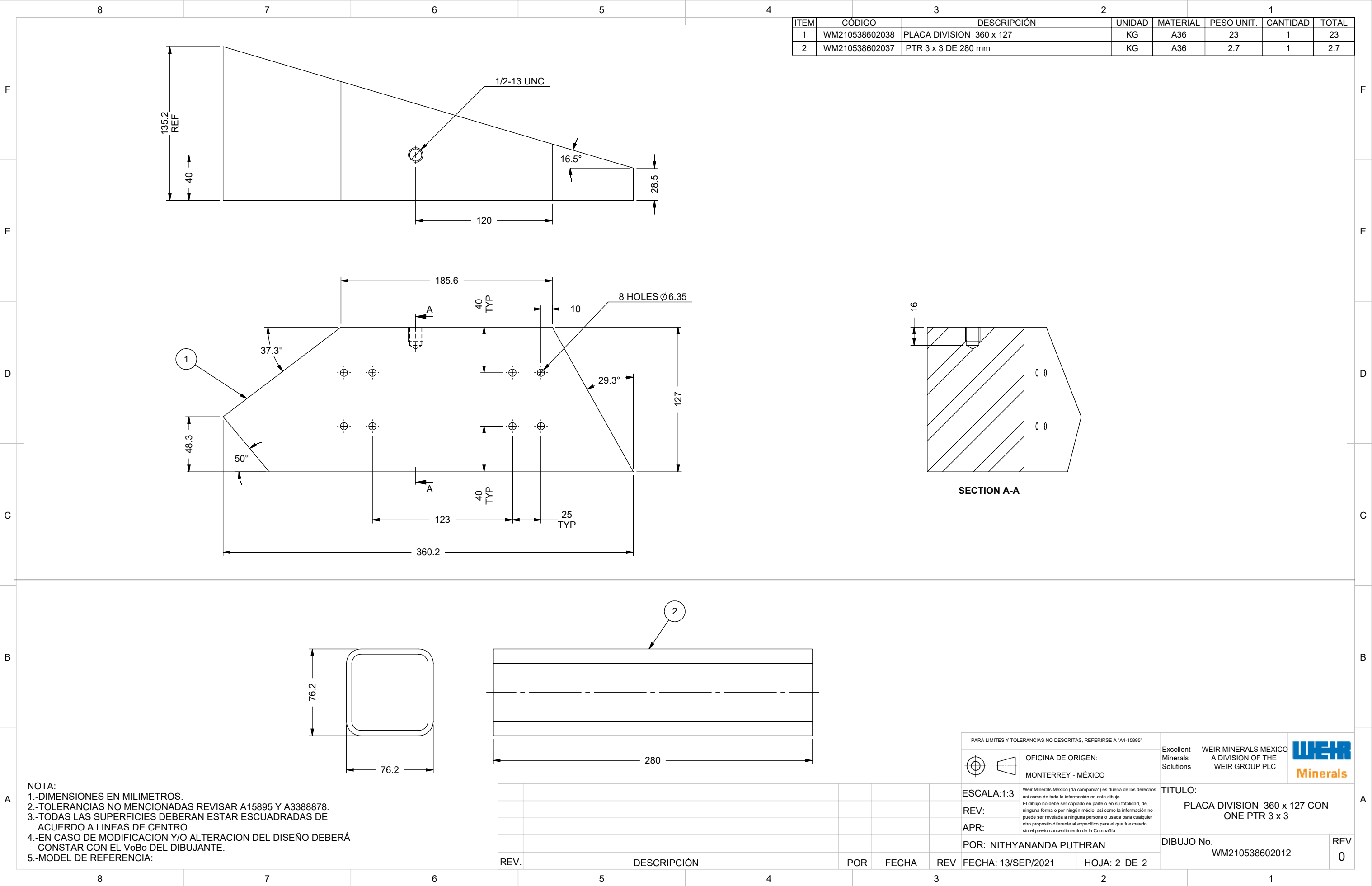


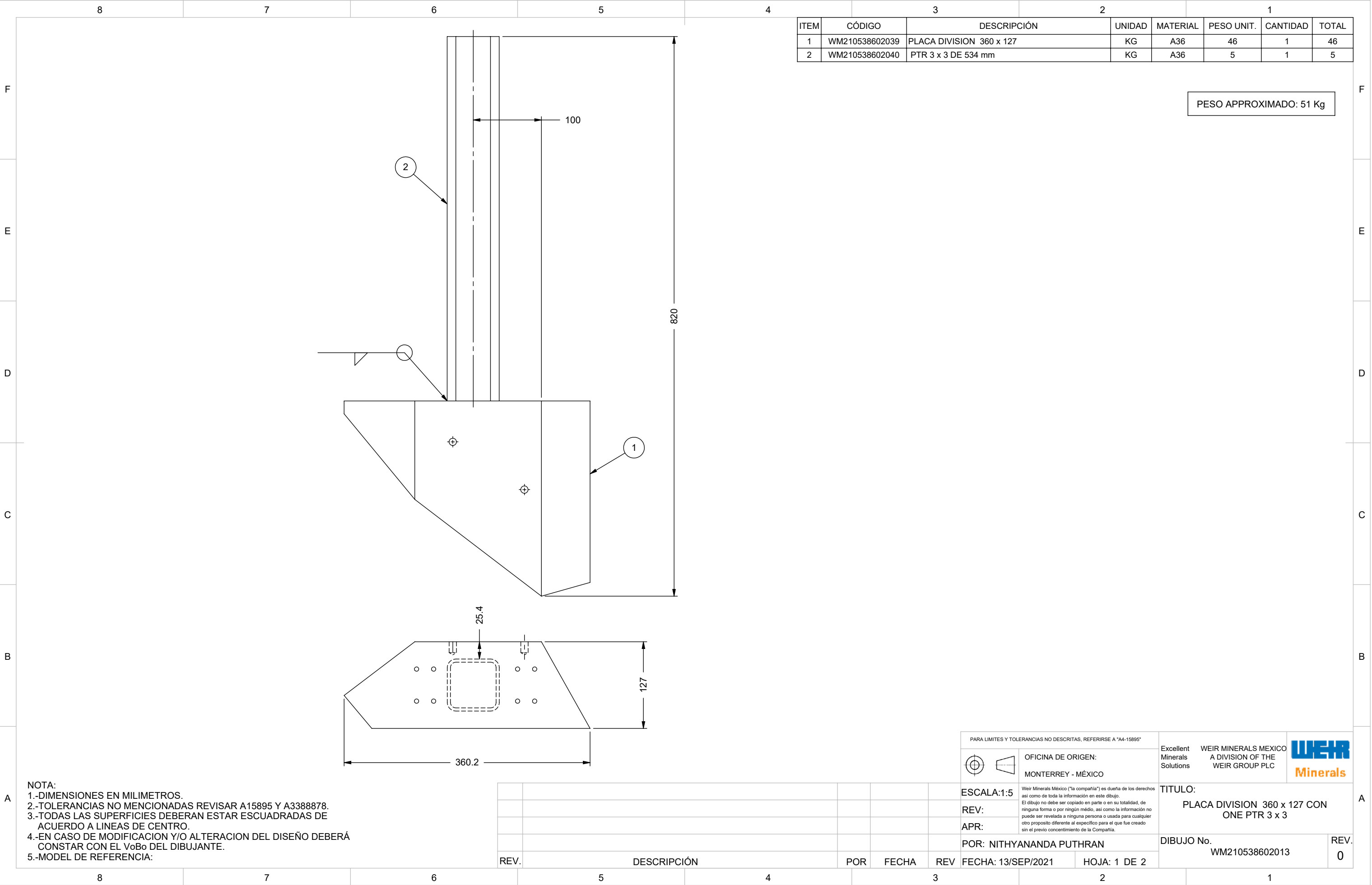
&lt;



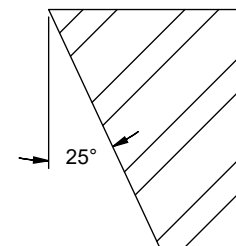
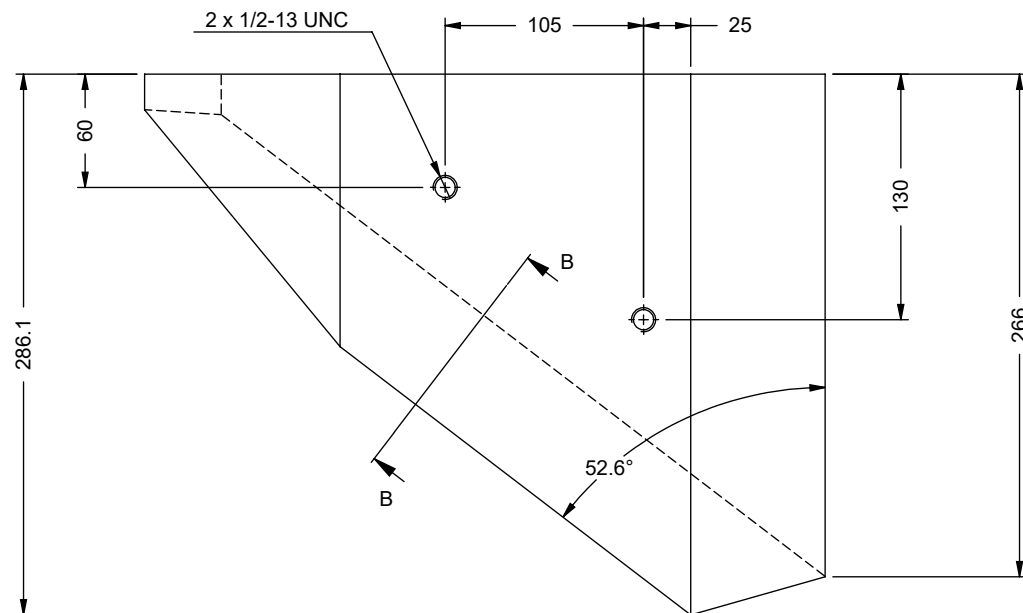




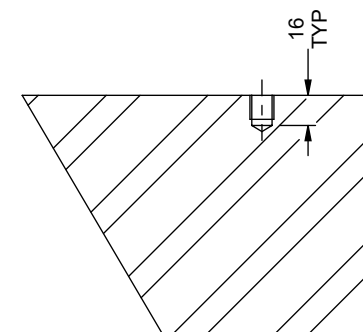
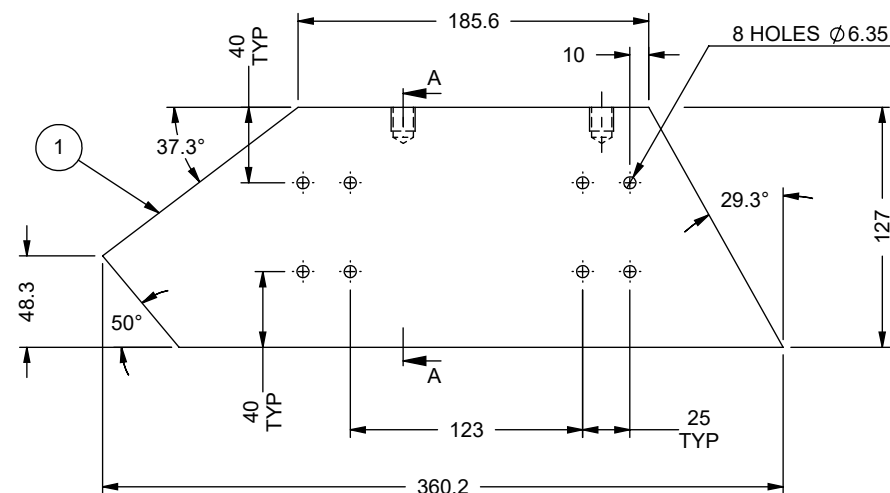




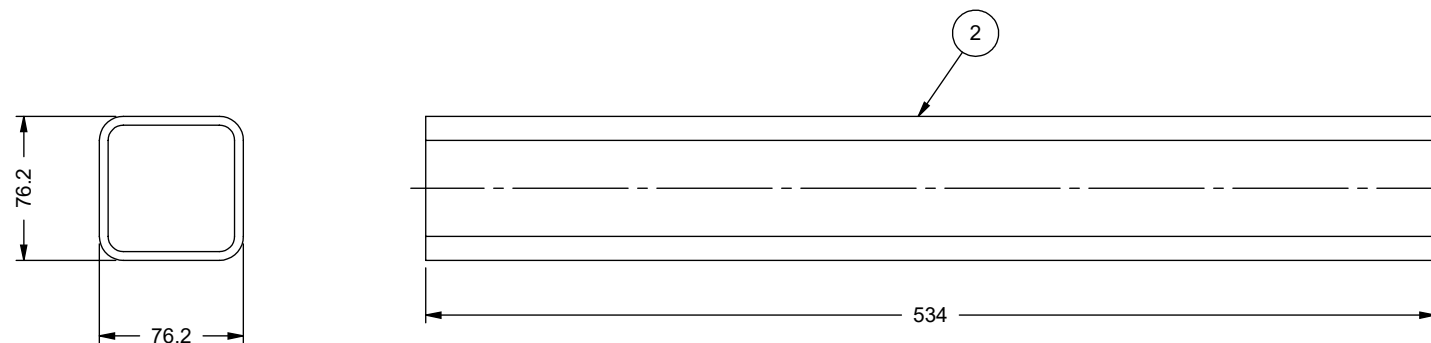
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538602039	PLACA DIVISION 360 x 127	KG	A36	46	1	46
2	WM210538602040	PTR 3 x 3 DE 534 mm	KG	A36	5	1	5



**SECTION B-B**





**SECTION A-A**

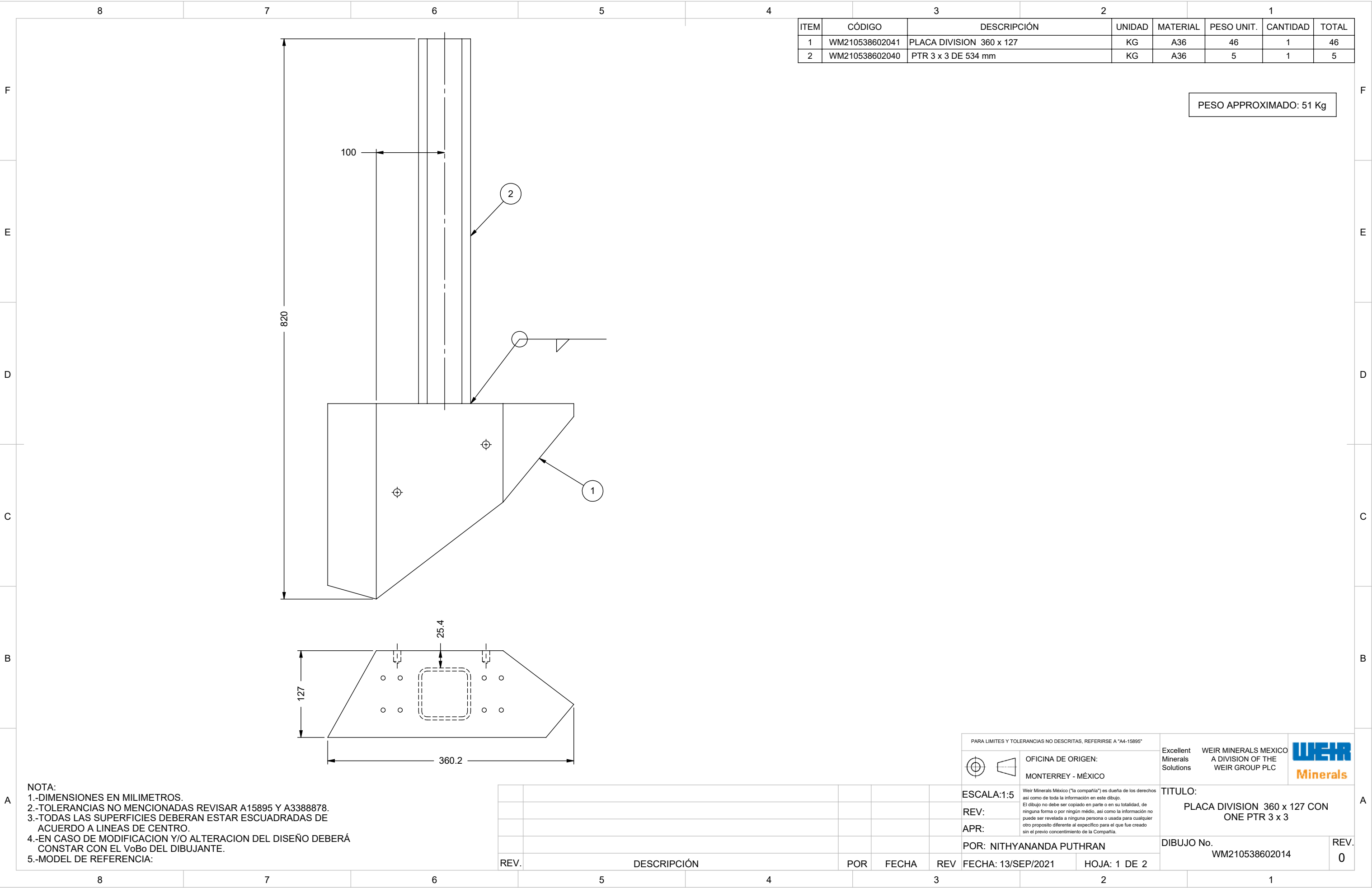


NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

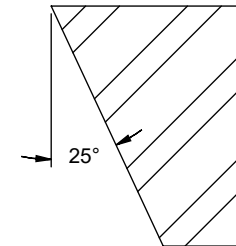
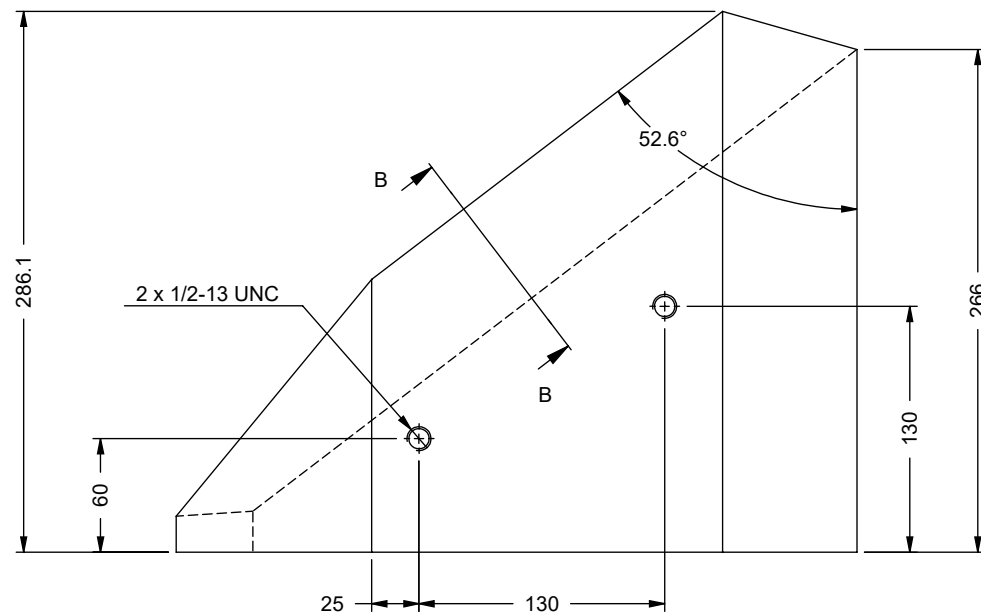
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECH

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions	WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO			
ESCALA: 1:5	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO:  PLACA DIVISION 360 x 127 CON ONE PTR 3 x 3		
REV:				
APR:				
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.  WM210538602013	REV.  0	
V	FECHA: 13/SEP/2021			
	HOJA: 2 DE 2			

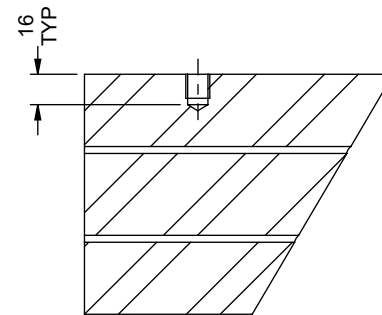
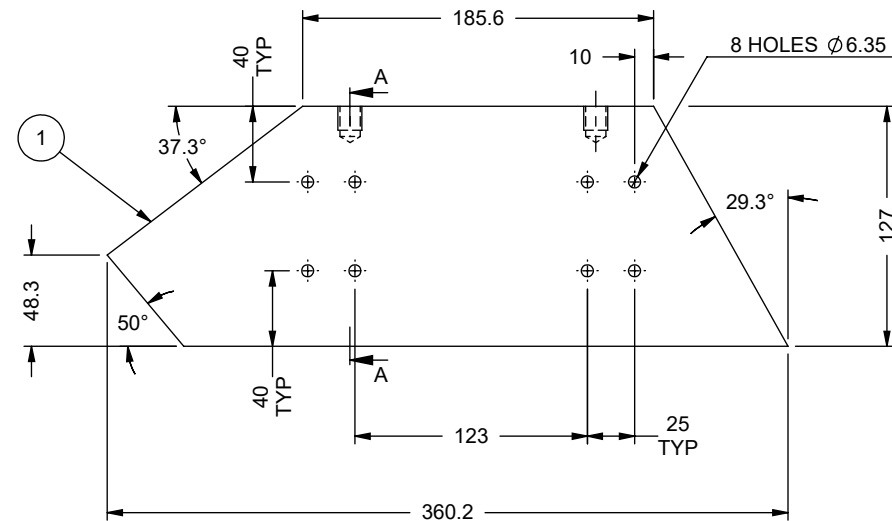


&lt;

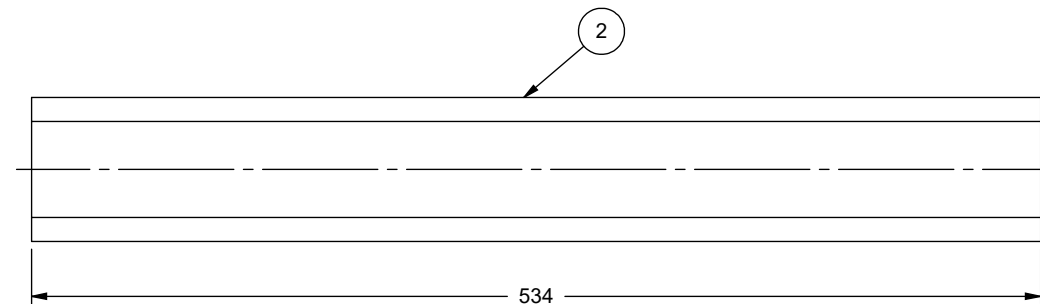
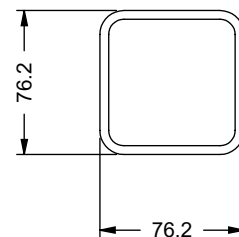
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538602041	PLACA DIVISION 360 x 127	KG	A36	46	1	46
2	WM210538602040	PTR 3 x 3 DE 534 mm	KG	A36	5	1	5



**SECTION B-B**





**SECTION A-A**



NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

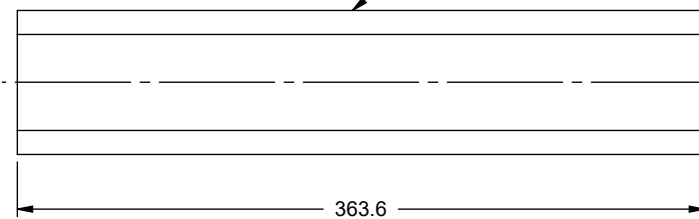
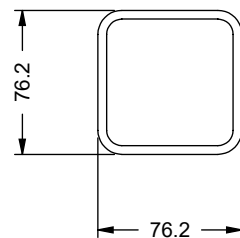
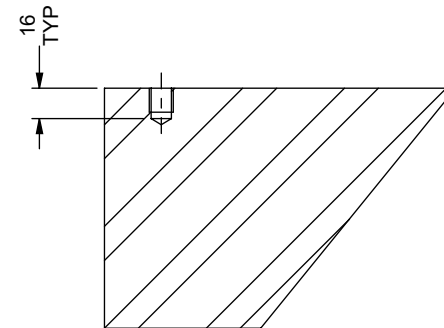
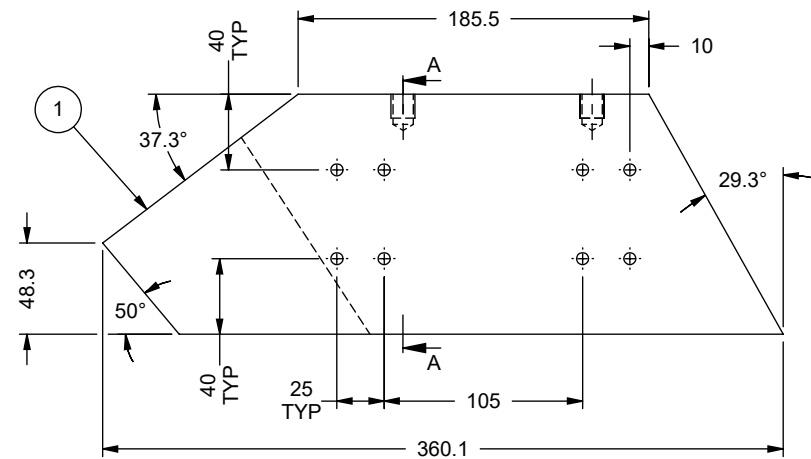
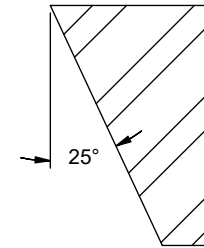
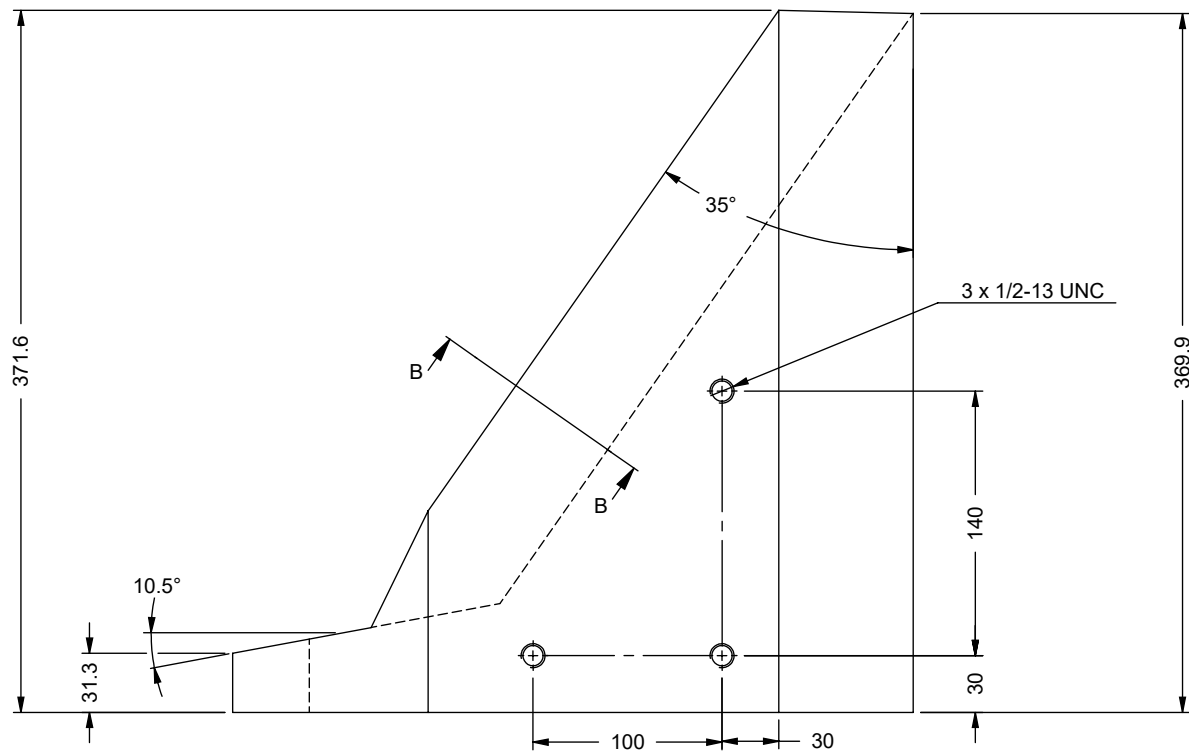
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN: MONTERREY - MÉXICO		
ESCALA: 1:4  REV:  APR:	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.		TITULO:  PLACA DIVISION 360 x 127 CON ONE PTR 3 x 3
POR: NITHYANANDA PUTHRAN  / FECHA: 13/SEP/2021		DIBUJO No. WM210538602014	REV. 0
HOJA: 2 DE 2			







ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538602042	PLACA DIVISION 360 x 127	KG	A36	49	1	49
2	WM210538602043	PTR 3 x 3 DE 364 mm	KG	A36	3.6	1	3.6



NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

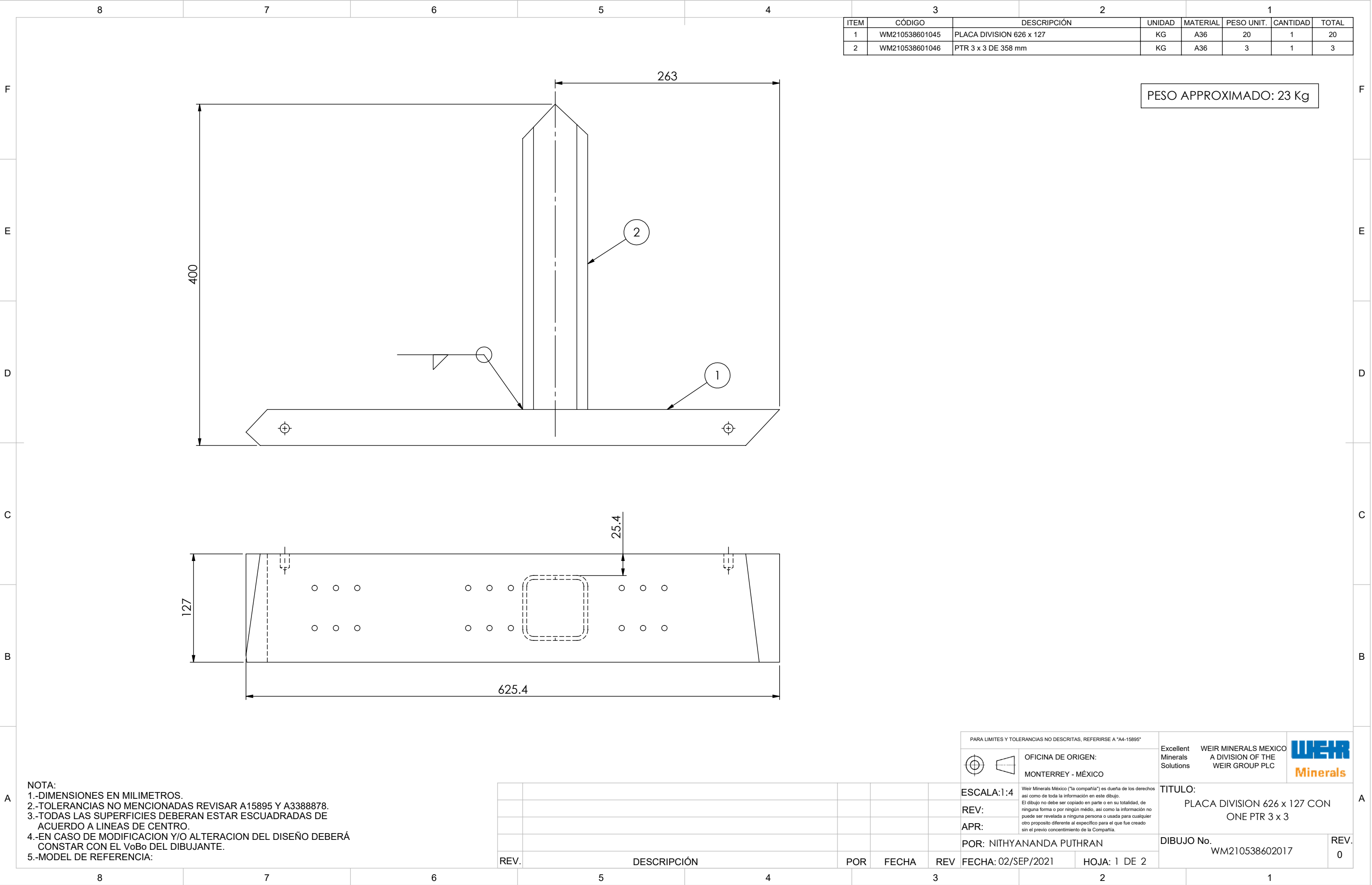
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions	WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO			
ESCALA: 1:4	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO:  PLACA DIVISION 360 x 127 CON ONE PTR 3 x 3		
REV:	POR: NITHYANANDA PUTHRAN	DIBUJO No.  WM210538602015	REV.  0	
APR:				
FECHA: 13/SEP/2021	HOJA: 2 DE 2			







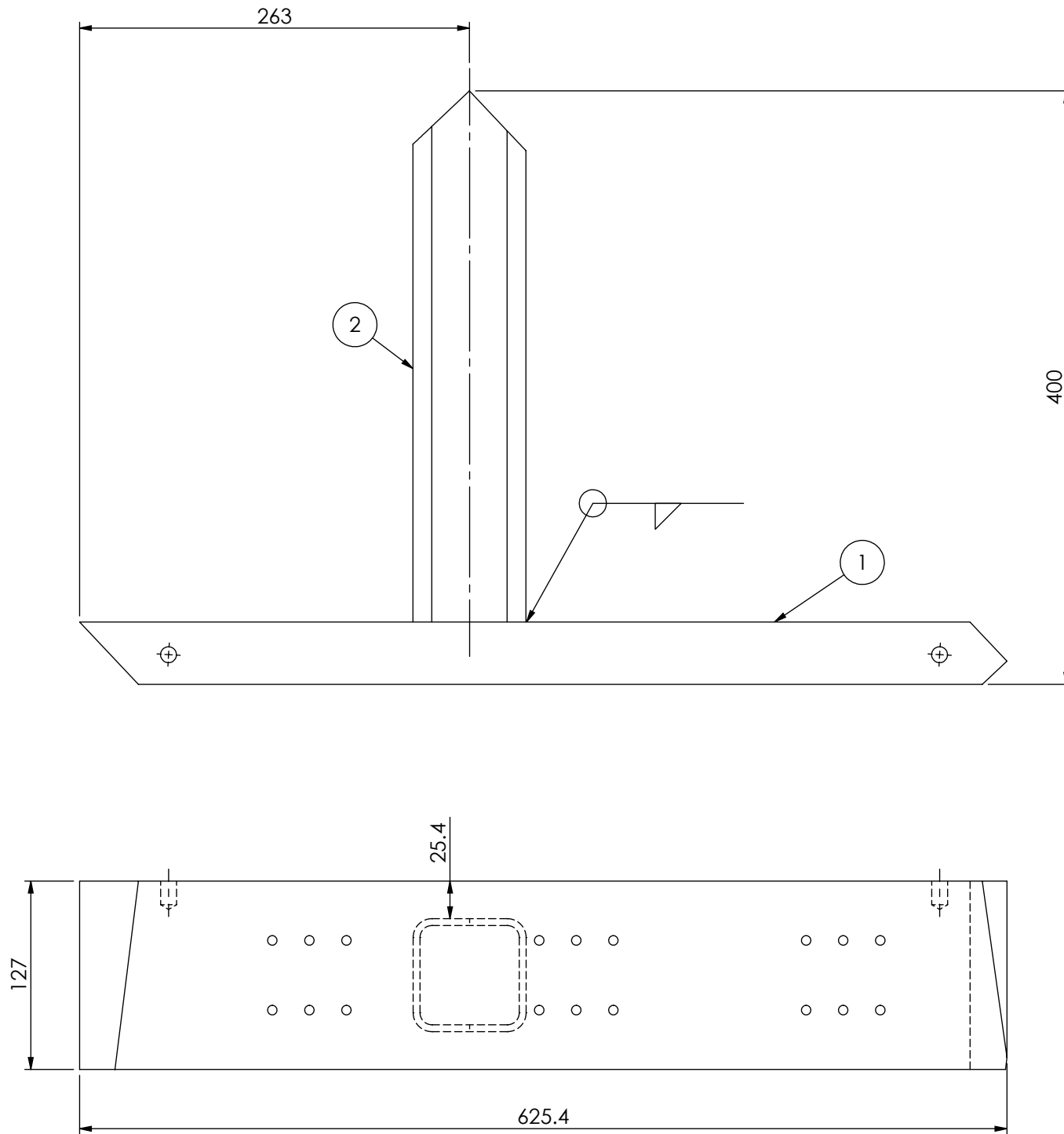


&lt;



3			2		1		
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538601047	PLACA DIVISION 626 x 127	KG	A36	20	1	20
2	WM210538601046	PTR 3 x 3 DE 358 mm	KG	A36	3	1	3



PESO APPROXIMADO: 23 Kg



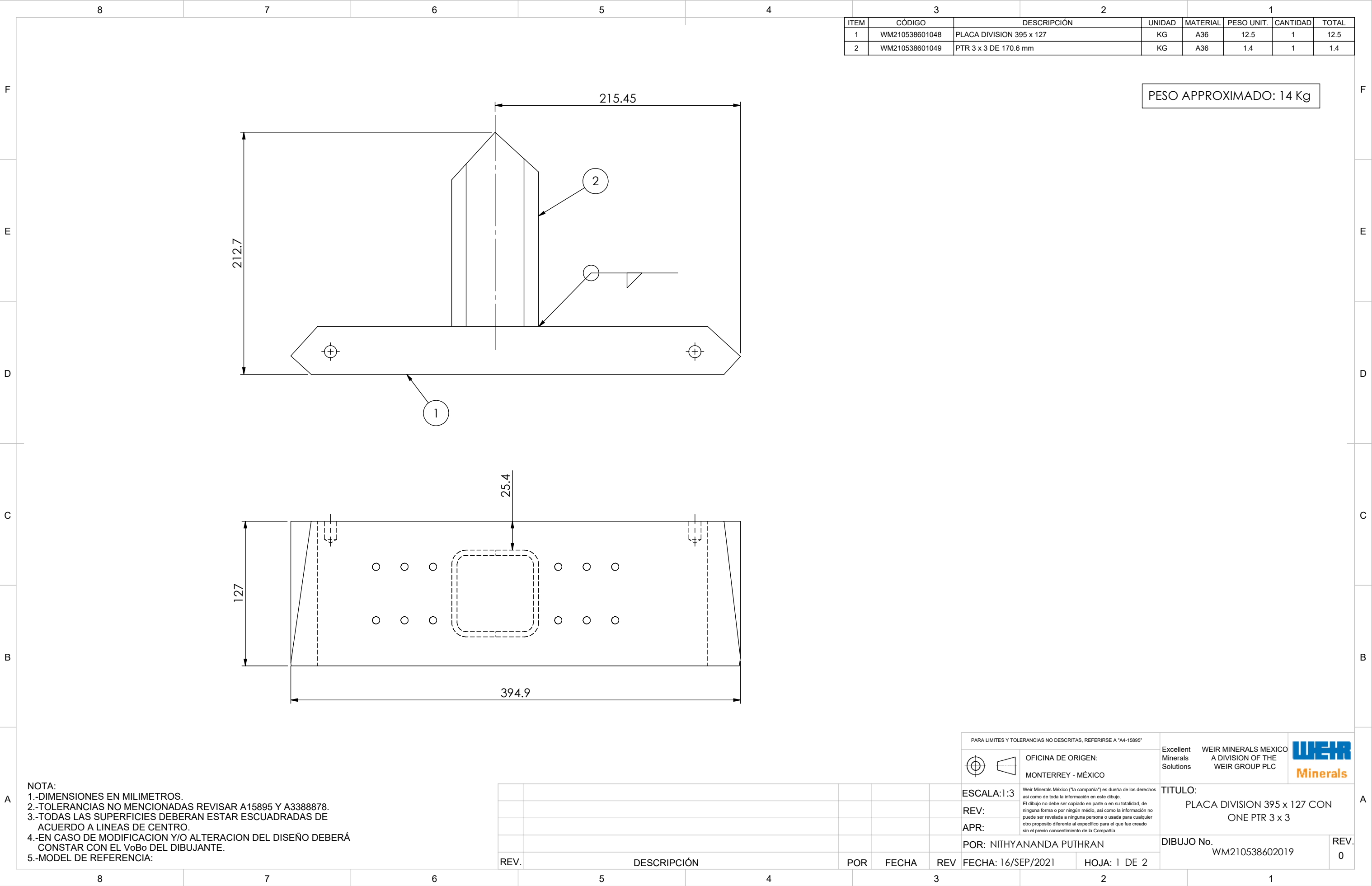
NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VObO DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

					ESCALA: 1:4	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO:			
					REV:		PLACA DIVISION 626 x 127 CON			
					APR:		ONE PTR 3 x 3			
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No.			REV.
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 16/SEP/2021	HOJA: 1 DE 2	WM210538602018			0

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO		
ESCALA: 1:4  REV:  APR:	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO:  PLACA DIVISION 626 x 127 CON ONE PTR 3 x 3	
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538602018	REV. 0
V FECHA: 10/SEP/2021	HOJA: 1 DE 2		

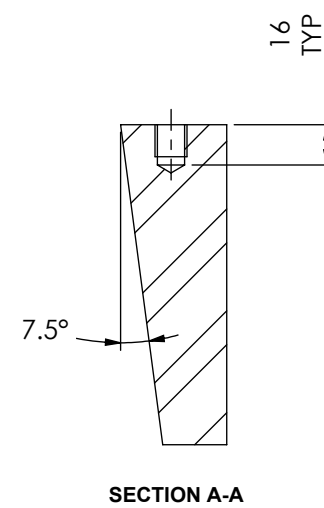
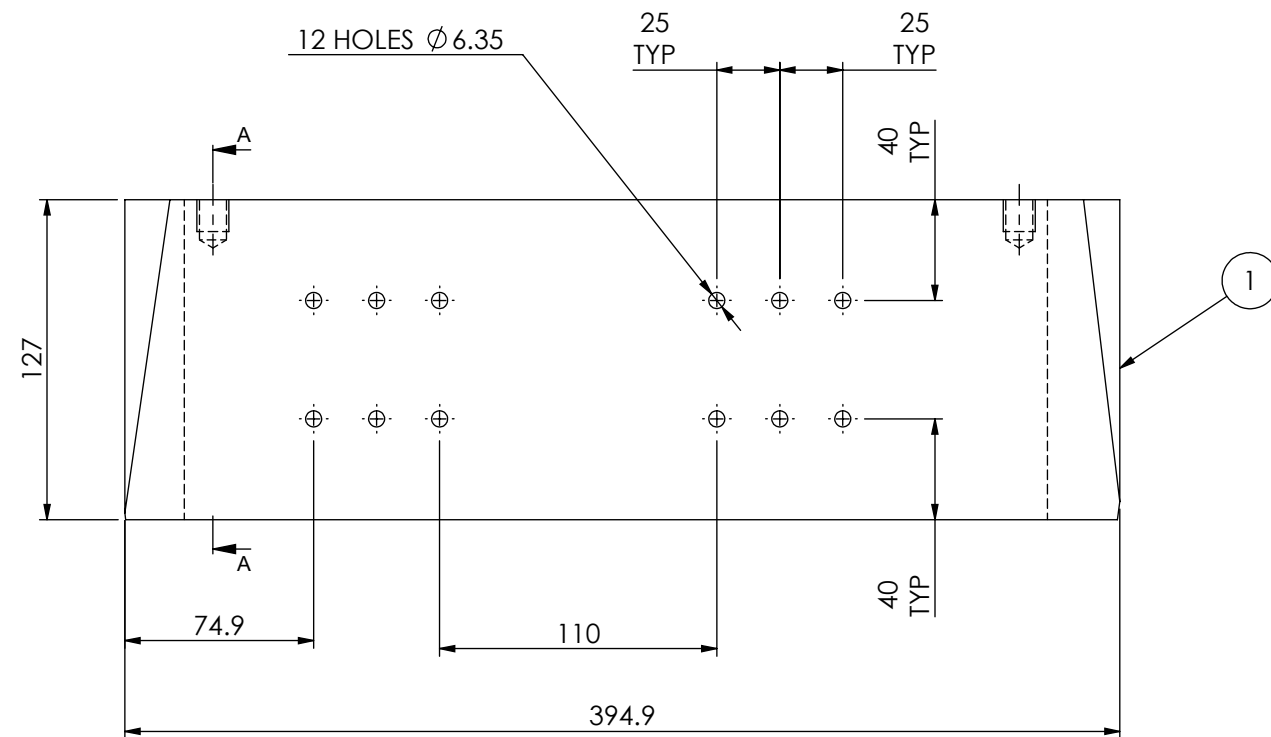
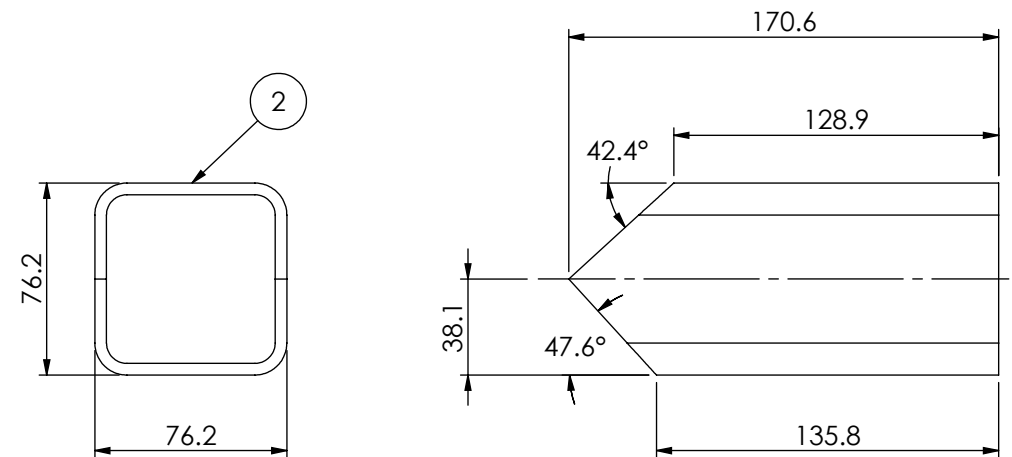
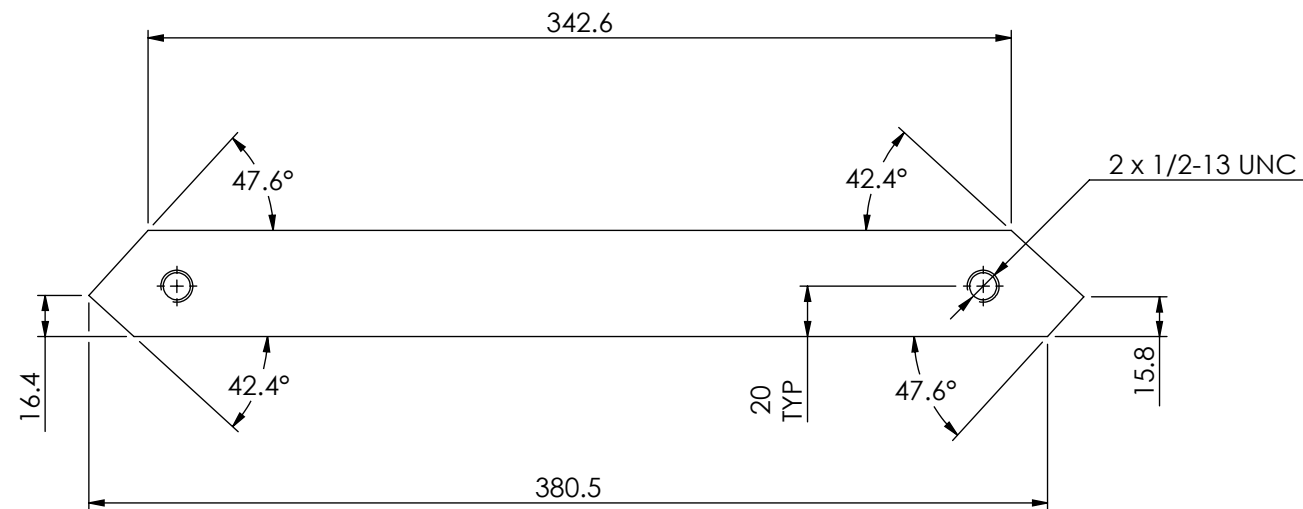




&lt;




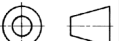
ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	MATERIAL	PESO UNIT.	CANTIDAD	TOTAL
1	WM210538601048	PLACA DIVISION 395 x 127	KG	A36	12.5	1	12.5
2	WM210538601049	PTR 3 x 3 DE 170.6 mm	KG	A36	1.4	1	1.4



NOTA:

- 1.-DIMENSIONES EN MILIMETROS.
- 2.-TOLERANCIAS NO MENCIONADAS REVISAR A15895 Y A3388878.
- 3.-TODAS LAS SUPERFICIES DEBERAN ESTAR ESCUADRADAS DE ACUERDO A LINEAS DE CENTRO.
- 4.-EN CASO DE MODIFICACION Y/O ALTERACION DEL DISEÑO DEBERÁ CONSTAR CON EL VoBo DEL DIBUJANTE.
- 5.-MODEL DE REFERENCIA:

					ESCALA:1:3	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo.	TITULO:	
					REV:	El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	PLACA DIVISION 395 x 127 CON ONE PTR 3 x 3	
					APR:			
					POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538602019	REV. 0
REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA	REV	FECHA: 16/SEP/2021	HOJA: 2 DE 2		

PARA LIMITES Y TOLERANCIAS NO DESCRITAS, REFERIRSE A "A4-15895"		Excellent Minerals Solutions	WEIR MINERALS MEXICO A DIVISION OF THE WEIR GROUP PLC	
	OFICINA DE ORIGEN:  MONTERREY - MÉXICO			
ESCALA: 1:3	Weir Minerals México ("la compañía") es dueña de los derechos así como de toda la información en este dibujo. El dibujo no debe ser copiado en parte o en su totalidad, de ninguna forma o por ningún medio, así como la información no puede ser revelada a ninguna persona o usada para cualquier otro propósito diferente al específico para el que fue creado sin el previo consentimiento de la Compañía.	TITULO:  PLACA DIVISION 395 x 127 CON ONE PTR 3 x 3		
REV:				
APR:				
POR: NITHYANANDA PUTHRAN		DIBUJO No. WM210538602019		REV. 0
/ FECHA: 18/SEP/2021	HOJA: 2 DE 2			





