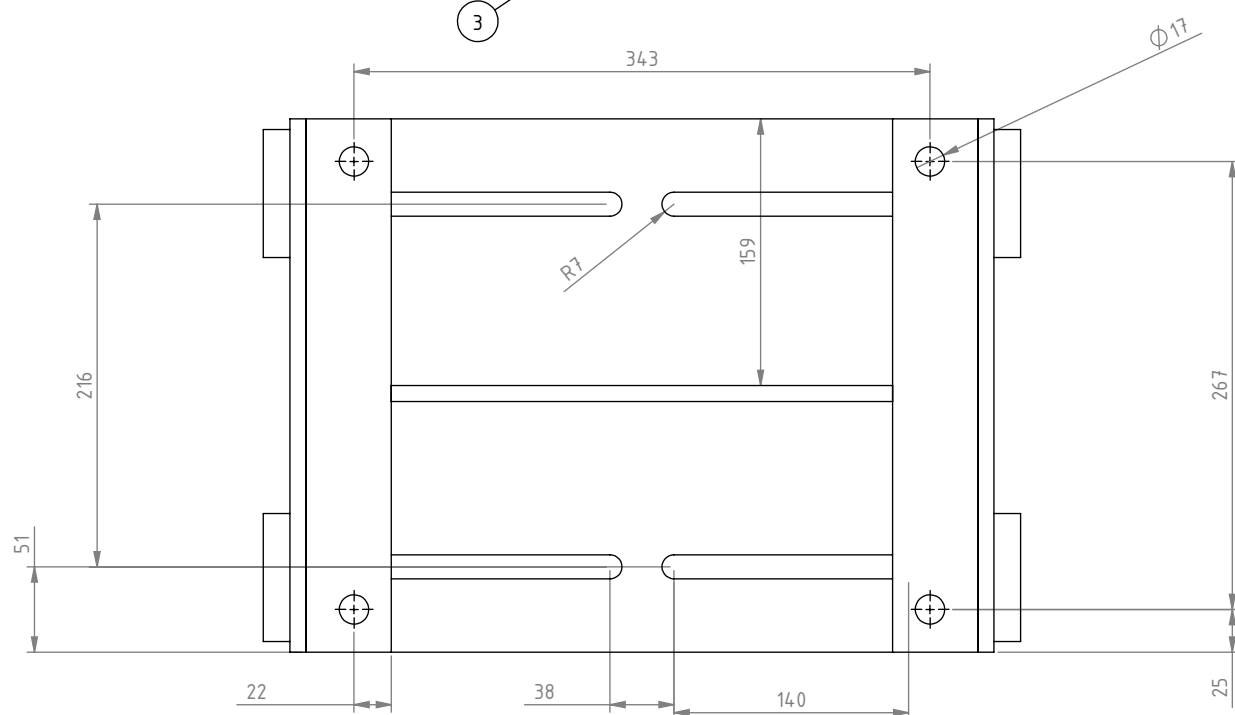
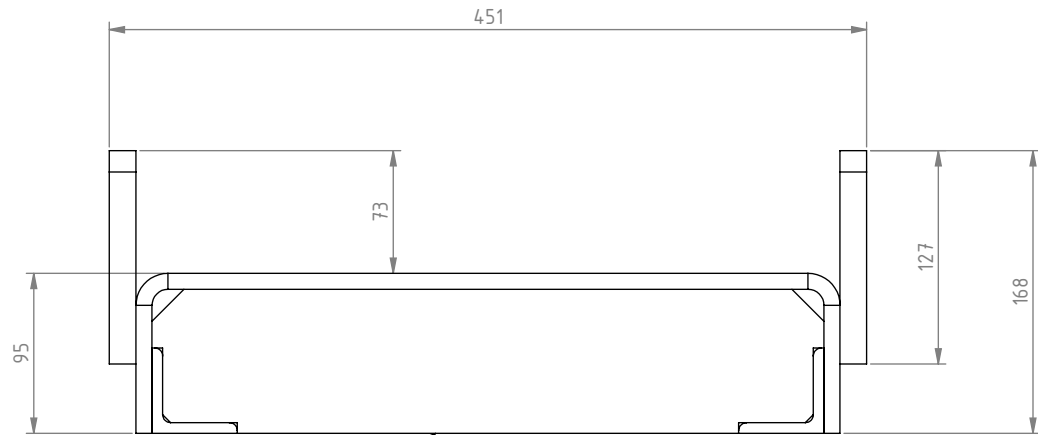


N.º	CODIGO SAP	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	PESO UNITARIO KG	PESO TOTAL KG
1	-	PLACA 3/8" DE 292MMX254MM	1	17.8	17.8
2	-	PLACA DE 3/8" DE 254MMX90MM	4	1.2	4.8
3	-	PLACA DE 3/8" DE 318MMX90MM	1	2.4	2.4
4	-	ANGULO 1/4"X2" DE 318MM DE LONG	2	1.5	3

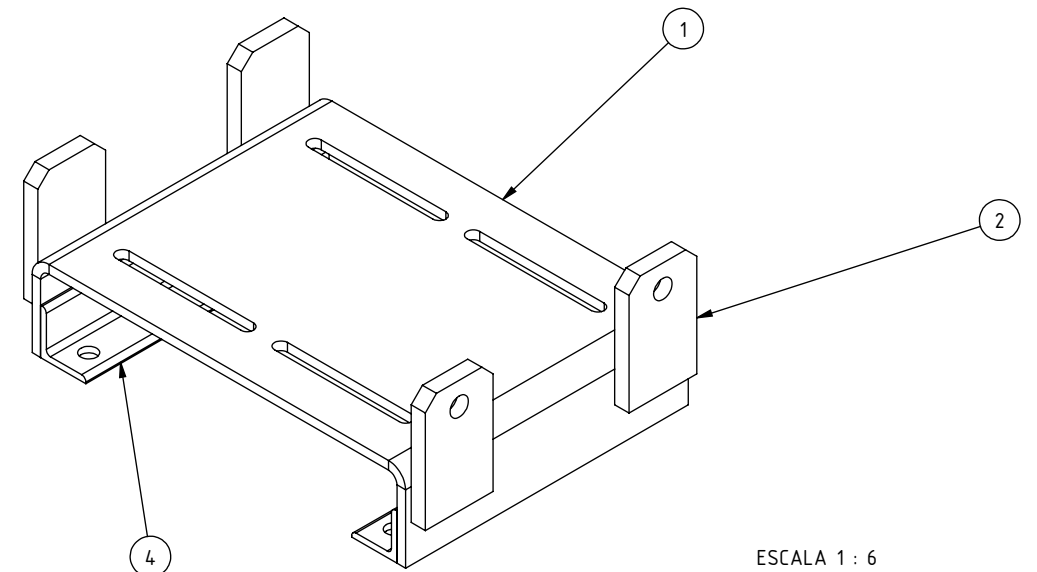
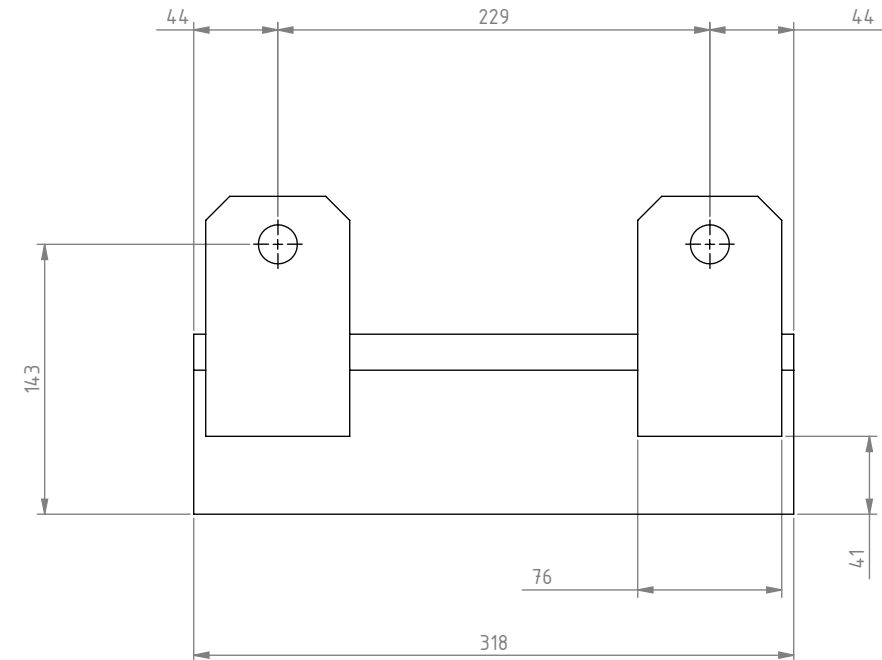
PESO APROX TOTAL 27.5 KG





NOTAS:

- 1.- DIMENSIONES EN MILIMETROS A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE OTRA COSA.
- 2.- TODAS LAS SOLDADURAS SERÁN DE ACUERDO AL CÓDIGO AWS ÚLTIMA EDICIÓN,
6 mm CONTINUA DE FILETE A MENOS QUE SE ESPECIFIQUE OTRA COSA.
- 3.- EN CORTES DE PERFILES, PLACAS Y LAMINAS DEBERAN TENER UNA TOLERANCIA DE +/- 1.50mm.
DIAMETROS + 1.50mm.
- 4.- QUITAR TODAS LAS REBABAS Y BORDES AFILADOS.
- 5.- TODAS LAS CARAS MAQUINADAS O SOLDADAS DEBERAN ESTAR A 90 GRADOS ENTRE ELLAS
COMO SE INDICA EN EL PLANO.
- 6.- APLICAR DOS MANOS DE ANTICORROSIVO PARA EL ACABADO FINAL PINTURA DE ESMALTE COLOR
AZUL RAL 5005.
- 7.- MARCAR NUMERO DE PARTE CON ALTURA DE LETRA 8 mm
- 8.- DIMENSIONESQUE MUESTREN * SON DE AHULADO (WEIR MINERALS)
- 9.- DIMENSIONES EN LISTA DE MATERIALES SON DE REFERENCIA, DIMENSIONES PARA CORTE DEBERAN
TOMARSE DE ACOTACIONES EN EL PLANO.

REV.	DESCRIPCIÓN	POR	FECHA



ESCALA 1 : 6

PARA LÍMITES 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.		TÍTULO:	
REV: ASC			BASE AJUSTE SFD3	
APR: RNT				
POR: AAL			DIBUJO No.	
FECHA: 06/MAYO/2022	HOJA: 1 DE 1	WM220901301001		REV. A