

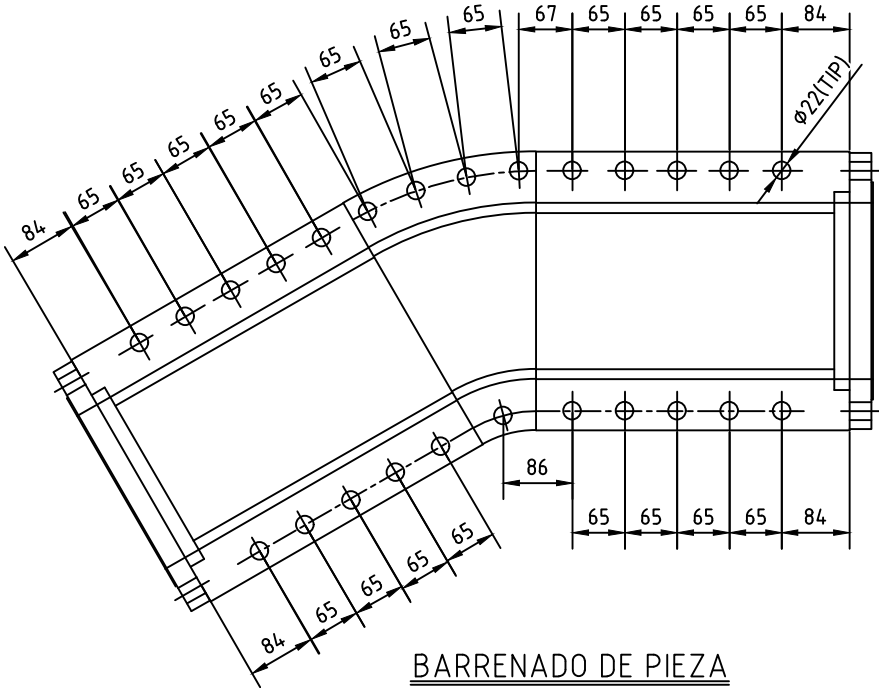
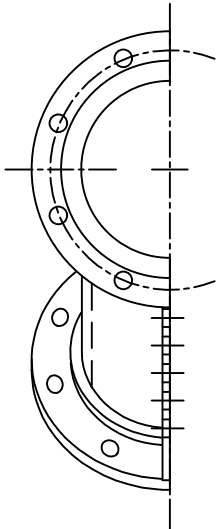
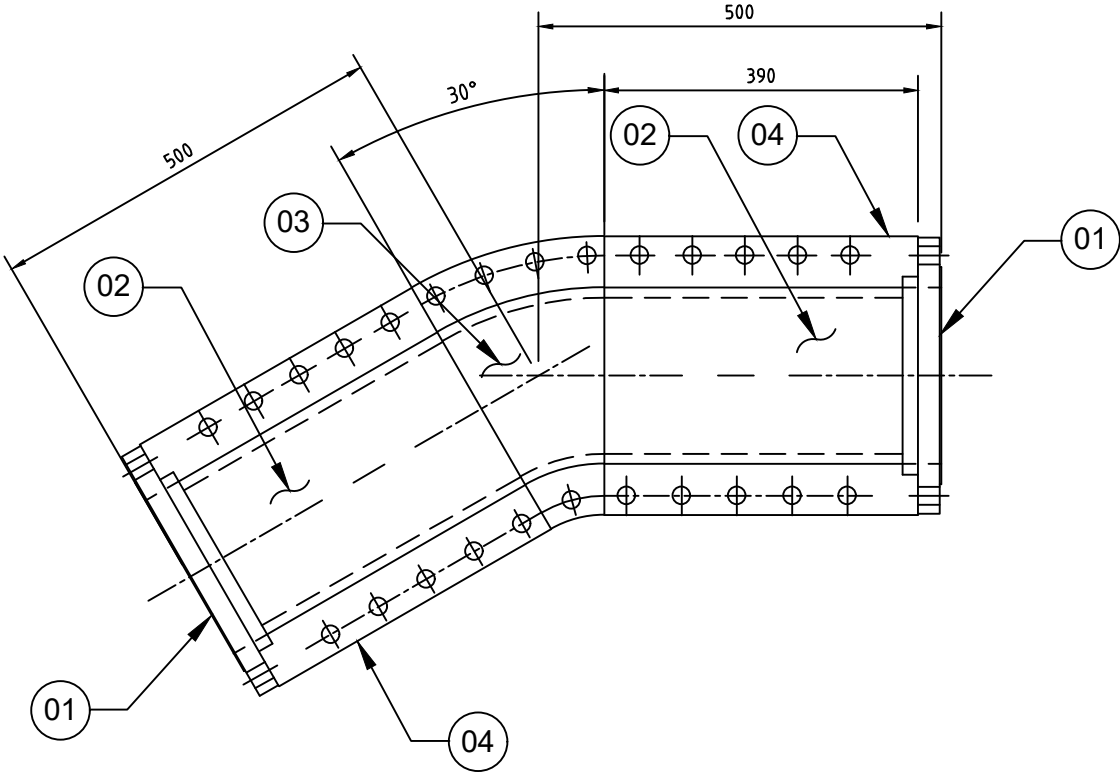
LISTA DE MATERIAL					
ID	CANT.	UNIDAD	PESO Kg	PESO TOTAL	DESCRIPCION
01	1	PZA	13.7	13.7	BRIDA 8"Ø S.O.R.F. 150# ANSI B16.5 A-105
02	1	PZA	25.2	25.2	TUBO 8"Ø CED. 80 x 418 (64.57 Kg/MT0.)
03	1	PZA.	7.61	7.61	CODO 30° DE 8"Ø
04	1	PZA.	3.5	3.5	SOLERA 3/8" ESP. x 2 1/2" x 1879 (1.9 Kg/m)
05	1	PZS.	0.12Kg.	0.12Kg.	OREJA DE IZAJE : MK120273L

\*MATERIAL PARA (1) PZA.

PIEZA APROX.

50.20 Kg.


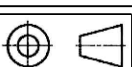
POR PIEZA



NOTAS:

- 1.- DIMENSIONS EN MILIMETROS.
- 2.- ACOTACIONES EN MILIMETROS Y DIAMETROS ESTANDAR EN PULGADAS
- 3.- TODAS LAS SOLDADURAS SERAN DE ACUERDO AL CODIGO AWS ULTIMA EDICION
- 4.- TODA SOLDADURA INTERNA DEBERA SER PULIDA.
- 5.- TODAS LA SUPERFICIES DE LAS BRIDAS SERAN ESPACIADOS DE TAL FORMA QUE NO COINCIDAN CON LOS EJES DE CENTRO.
- 6.- LOS AGUJEROS DE LAS BRIDAS SERAN ESPACIADOS DE TAL FORMA QUE NO COINCIDAN CON LOS EJES DE CENTRO.
- 7.- TODAS LA PIEZAS SERAN INSPECCIONADAS POR EL PERSONAL DE CALIDAD DE WEIR MINERALS MEXICO ANTES DE APLICAR LA PINTURA.
- 8.- MATAR REBABAS Y FILOS CORTANTES.
- 9.- ANTE CUALQUIER DUDA PREGUNTAR A WEIR PARA EVITAR RETRABAJO.

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: =	<small>Weir Minerals México ("la compañía") es dueño 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.</small>				TITULO: CODO SPOOL DE 8"Ø CED. 80 BI-PARTIDOS C/EXTREMOS BRIDADOS No. Pedido 1000439832
REV: ASC					
APR: J.O.					
POR: JC MORENO	DIBUJO No.  WM220406401001				REV.  B
FECHA: 25/03/2022	HOJA: 1 DE 1				