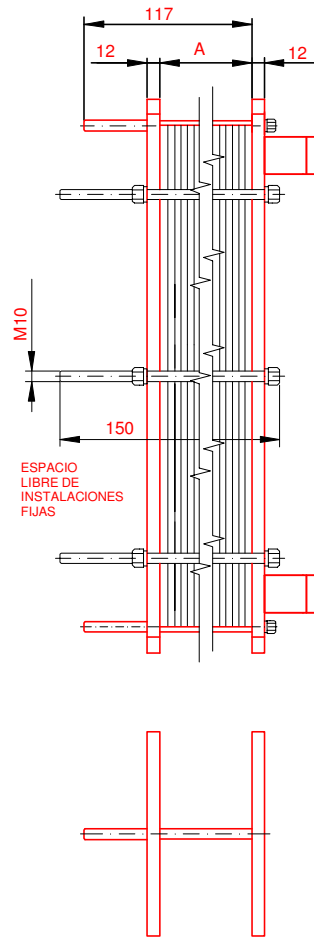
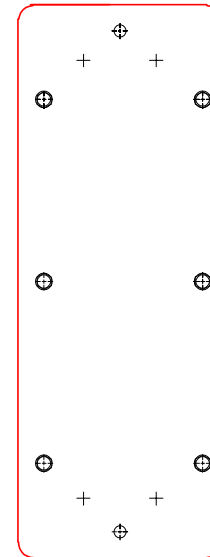


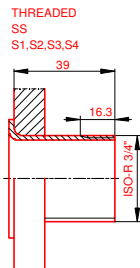
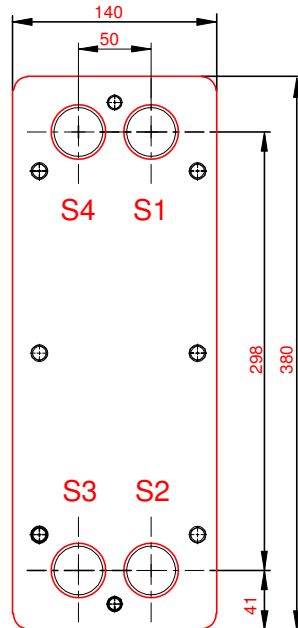
PLACA PRESION

(MOVIBLE)
SECTION A-A



PLACA DE BASTIDOR

(FIJO)



NOTAS:
 PRESION PRUEBA 6,5 bar
 PRESIÓN DISEÑO 5 bar
 TEMP. MAXIMA 50 °C
 TEMP. MIN. 0 °C

LADO 1 LADO 2
 JUNTA MAT. DE PLACAS NBRP Clip-on
 ESPESOR PLACAS ALLOY 316
 0.50 mm

PESO CON AGUA 19 kg

CAPACIDAD CALORIFICA 20 kW

ORDEN INTERNA	CANERIA	DIBUJO
		20 kW
AGENTE / REF.		
CLIENTE / REF.		
REALIZADO	CAT. RIESGO	
	N/A	

INTERCAMBIADOR DE CALOR DE PLACAS
T2-BFG
 ALS

ACS bomba 50-40 °C HVAC
 FECHA 2016-09-28
 REV. 0

DIMENSIONES EN MILÍMETROS

Do not use this drawing for foundation bolting or piping layout.

LARGO	165
ANCHO	140
ALTO	380

LADO	FLUIDO	F.D.G.	ENTRADA	TEMP.	SALIDA	TEMP.	CAUDAL	PERDIDA-CARGA
1	Water		S1	50.0 °C	S2	40.0 °C	1.7 m³/h	14.34 kPa
2	Water		S3	15.0 °C	S4	45.0 °C	0.6 m³/h	1.854 kPa