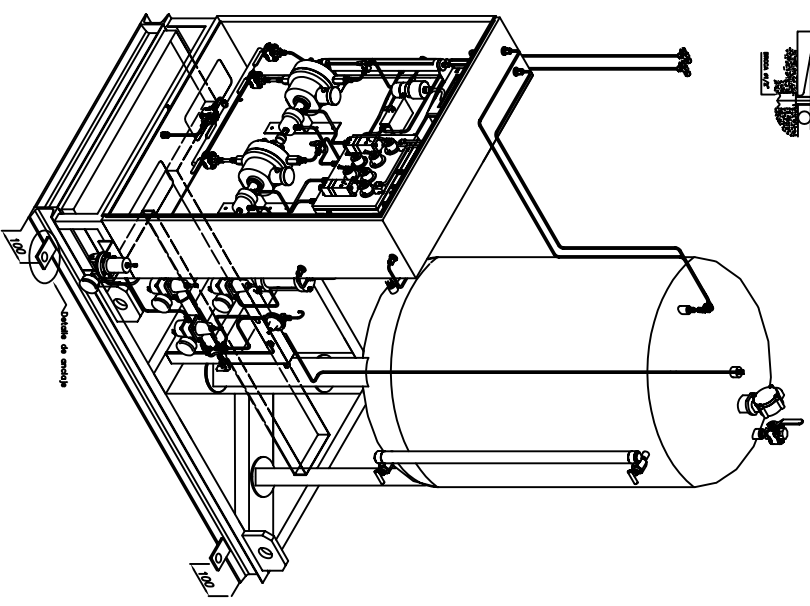
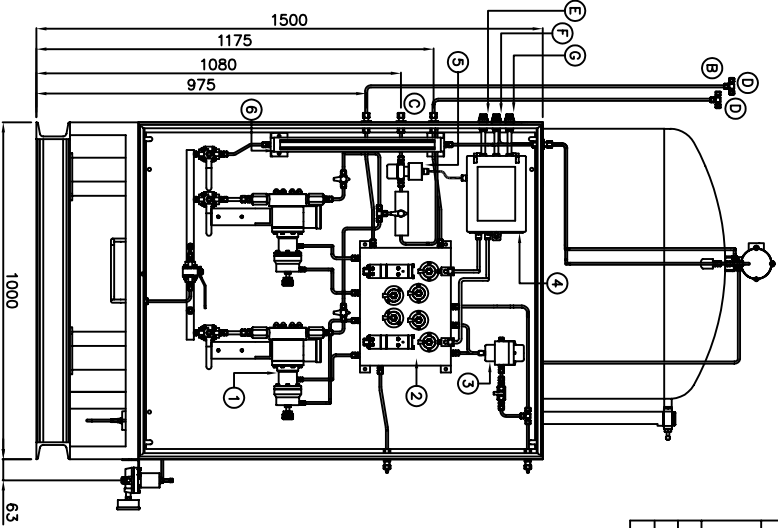
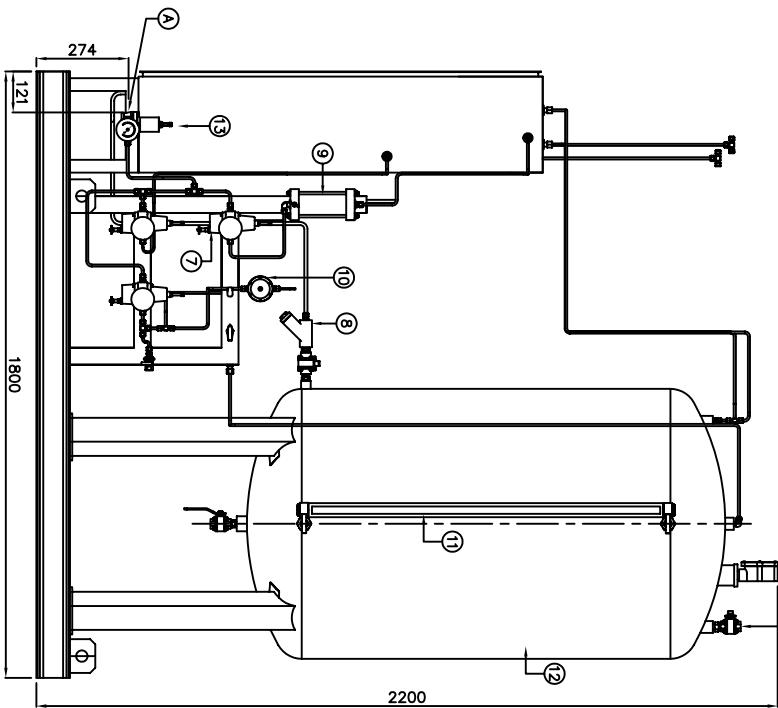


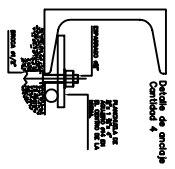
1 2 3 4 5 6 7



Carga de Odorante  
Valvula 0 1/2" NPT/H

- A SUMINISTRO DE GAS-ACOMETIDA DISPONIBLE. CONECTOR CON TUERCA Y VIROLA DE BRONCE 0 1/2", UTILIZAR TUBO DE INSTRUMENTACION 0 1/2"-ASTM A 289 SMLS GR. 1P
- C SALIDA DE INYECCION-ACOMETIDA DISPONIBLE. PASACHAPA DE 0 1/2" NPT x 0 1/2" OD, EN ASI 316 0 1/2".
- E SALIDA DE PULSOS DE ALARMA-PASACHAPA PARA TUBO POLIURETANO Ø 12mm
- F ENTRADA DE SEÑAL 1-5 Vcc o PULSOS- PASACHAPA PARA TUBO POLIURETANO Ø 12mm
- G ENTRADA DE 12 V EX- PASACHAPA PARA TUBO POLIURETANO Ø 12mm

- B VENTIO A LOS 4 VIENTOS, TE Ø3/8".
- D VENTIO A LOS 4 VIENTOS, TE Ø1/4".



14	CONTROL. MAGNET. DE NIVEL
13	REGULADORA RP67HR
12	TANQUE. 500 Ltrs.
11	NIVEL DE TANQUE
10	VALVULA DE ALIVIO FISHER
9	FILTRO SECADOR
8	FILTRO Y REGULADORA
7	BURETA CALIBRADORA
6	SENSOR DE INYECCION
5	CONTROLADOR FL250
4	CONTROLADOR MKII
3	CONTROL NEUMATICO
2	BOMBA MMX 319 DC 300 P
1	DESCRIPCION

PESO NETO: ~415 Kgrs.

CODIGO: 80200162FE4999

DESCRIPCION:  
SOD MMX319DC300 A  
FL250 TQ500 NT CMN SI

CONJUNTO: SISTEMA ODORIZADOR

MATERIAL: CODIGO MATERIA PRIMA:



TOLERANCIA NO INDICADA: ±0.1

Documento propiedad de MIRBLA S.A. confidencial y no compartido. No se permite la reproducción ni el uso de este sistema mayor jerarquía en REV

Dibujó: Avelino Fecha: 23/06/08

Revisó: N.C.S. 23/06/08

Aprobó: J.L.A.F. 23/06/08

REV. ESC. HOJA 1 de 1

REV	OBSERVACION	FECHA	DIBUJO	REVISO	APROBO

1 2 3 4 5 6 7