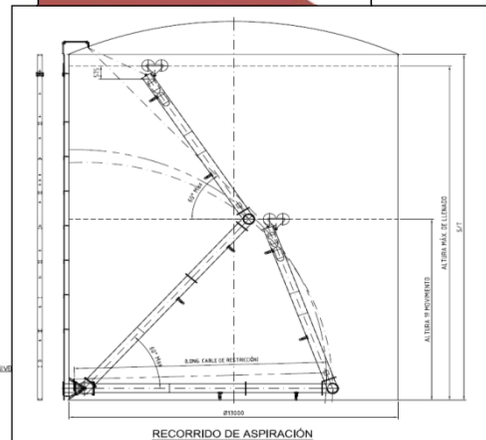
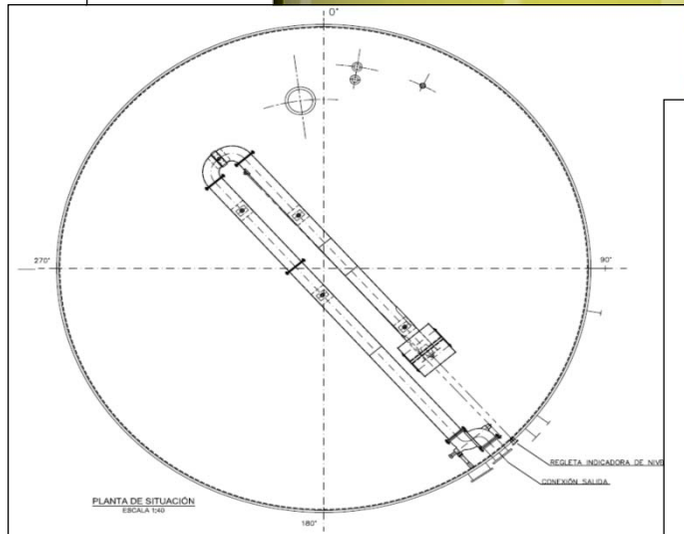
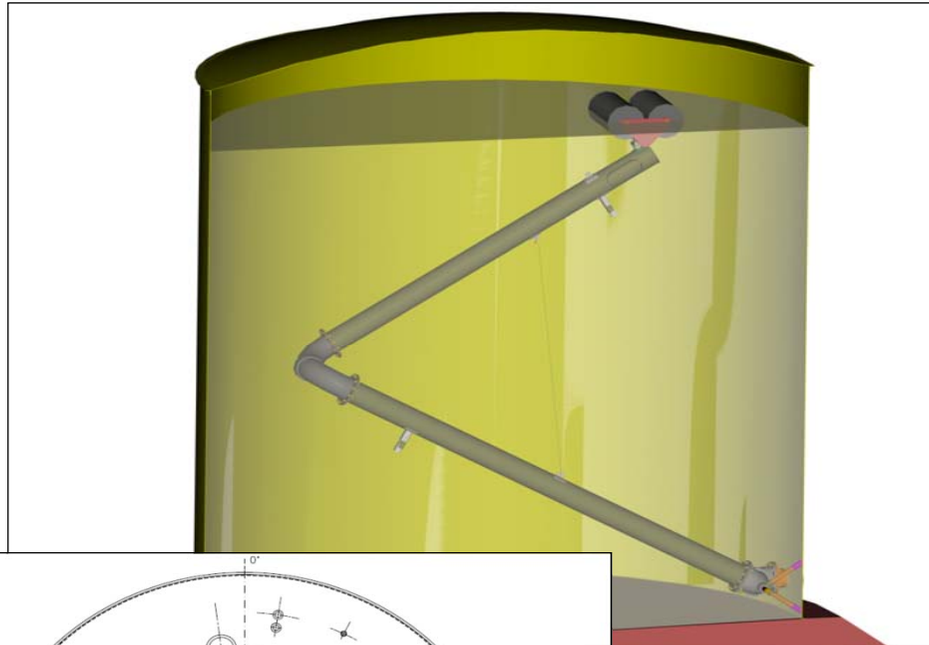


## ◆ ASPIRACIONES FLOTANTES



### • Descripción del producto:

La aspiración flotante permite asegurar la extracción del producto del nivel superior, sin impurezas.

Según las dimensiones del tanque en el que se dispone, las aspiraciones pueden ser:

- Rectas
- Articuladas
- Con Flotador
- Para pantalla flotante

### • Componentes y materiales

**Conexiones de Salida:**

6" - 18"

**Material Rótula Inicio:**

Fundición Gris Calidad GGG50 S/DIN 1693

**Rótula Intermedia:**

Fundición Primaria Aluminio Aleado

**Tubería hasta 12":**

6053 T6 S/ASTM B241

**Tubería mayor 12":**

Aluminio AW-5754 S/UNE 38339

**Flotador:**

Aluminio AW-5754 S/UNE 38339

**Bridas Intermedias :**

Aluminio AW-5754 S/UNE 38339

### • Datos de interés:

- Cada tramo embridado tiene un soporte a 2m
- Un soporte cada 8 m de aspiración
- El diámetro de la aspiración, por norma general, es uno más que el de la conexión de salida de producto.
- La aspiración, se monta con una ligera pendiente del 2% hacia la conexión de salida.