



CABLE ELECTROVALVULAS: Encauchetado 2X18 Centelsa

CABLE RESISTENCIA: Cable con recubrimiento en FV AWG #10

CABLE SENSORES NIVEL: Cable con recubrimiento en FV AWG #18

CONEXIONES DC y AC TARJETA: Cable vehicular centelsa AWG#18 (Linea 1:Negro, Linea 2: Blanco, Linea 3:Rojo  
GND:Negro, +VDC:Rojo, -VDC:Blanco)

CABLE DE ALIMENTACION: Encauchetado 4X8 Centelsa

Cable Termostato,Parada de emergencia,Interruptor de puerta: Encauchetado 2X18 Centelsa

Conexiones no mostradas en este plano, debe referirse a esquema electronico

DIBUJÓ: JUDAPIES

REVISÓ:

FECHA:

**JP INGLOAL**

La información aquí contenida es  
propiedad intelectual de  
JP INGLOAL.  
Prohibida su reproducción total o  
parcial sin autorización

### Conectar Manguera Sensor de presión en puerto +

NOTA: Cablear de acuerdo a potencia de cada conexión.

NOMBRE: Conexiones Bomba de Vacio

HOJA 2 DE 3

PLANO N°: