



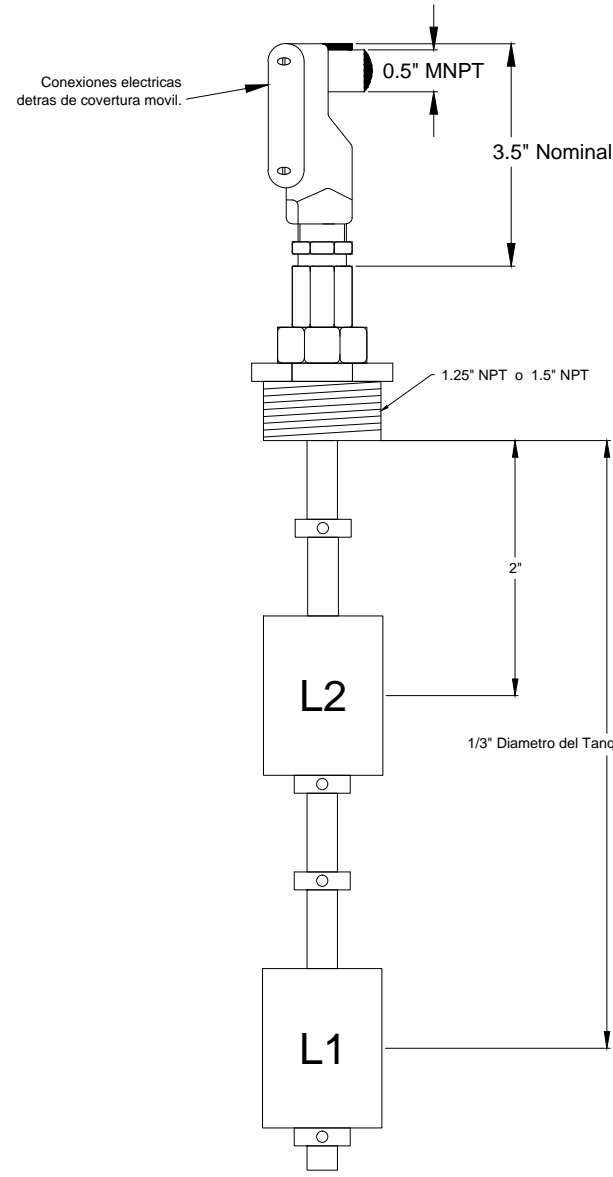
Controlador de Bomba Contra Incendio a Motor Diesel
Interruptor Combinado de Nivel de Combustible
Esquemático

Modelo :GPD

Conform a la mas reciente norma NFPA 20.

VER	DESIGNED BY	 
REV.	DESCRIPTION	
0	FIRST ISSUE	DATE 28/08/13
1	New Design	DATE 10/11/15
		Drawing No. GPD-FL003 /S

GPD-FLOAT



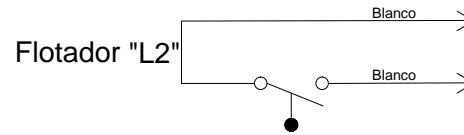
Instrucciones al Hacer el Pedido

- Especifique tamaño apropiado:
- 1.25" (1-1/4") NPT (Opciones D26)
 - 1.50" (1-1/2") NPT (Opciones D26A)

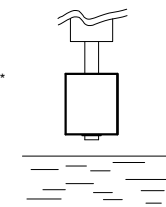
Conexiones de los Interruptores en el Flotador

Valor de contacto :
 Maximo 250V, 20W
 (Interruptor REED)
 Interruptor de servicio piloto

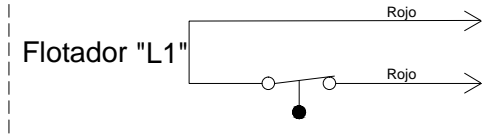
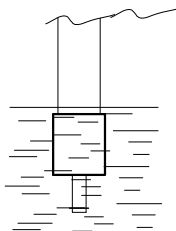
Configuracion del intruotor de nivel



Flotador "L2"
 Contacto ABIERTO cuando el flotador esta por encima del nivel del liquido.



Contacto CERRADO cuando el flotador esta sumergido en el liquido.



Flotador "L1"
 Contacto CERRADO cuando el flotador esta por encima del nivel del liquido.

Contacto ABIERTO cuando el flotador esta sumergido en el liquido.

* Especifique el diámetro del tanque de combustible para su pedido

Basándose únicamente a título informativo.
 El Fabricante se reserva el derecho de modificar este dibujo, sin previo aviso.
 Contacto el fabricante para los dibujo como se construyó.