



CÓDIGO: 46379 CLAVE: FL-969

## Interruptor eléctrico para flotador, Foset

- Cubierta de polipropileno
- Flotador de ABS
- Varilla de aluminio
- Soporte de acero galvanizado
- Circuito de potencia para cerrar los contactos cuando sube el líquido
- Para llenado automático con función de tinaco a cisterna y viceversa, dependiendo de la posición de la varilla
- Para uso en tinacos, cisternas y tanques abiertos

### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma: NOM-003-SCFI



### Especificaciones

<b>Número de polos</b>	2
<b>Tensión</b>	120 V~   220 V~
<b>Frecuencia</b>	60 Hz
<b>Temperatura de operación</b>	-5 a +40 °C
<b>Conexión directa</b>	1 HP (Motores arriba de 1 HP hasta 5 HP usar arrancador o relevador)
<b>Empaque individual</b>	Bolsa con etiqueta
<b>Inner</b>	4
<b>Master</b>	16
<b>Pallet</b>	64

### Contenido

<b>1</b>	Interruptor
<b>1</b>	Base
<b>1</b>	Varilla

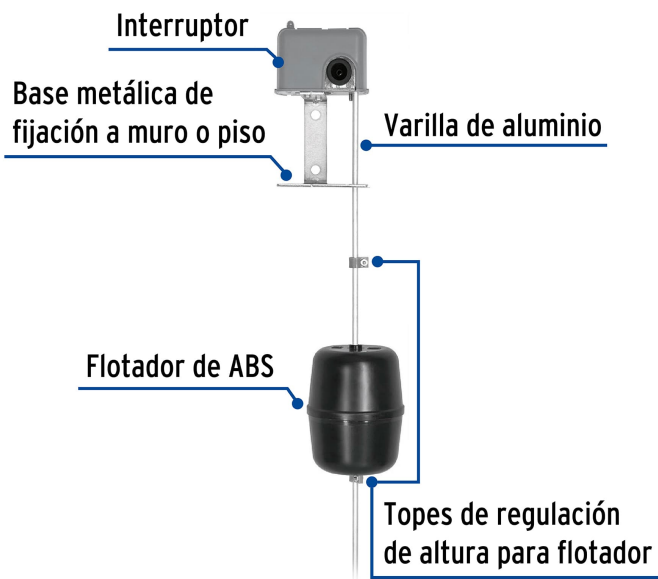
**Contenido**

<b>2</b>	Topes de regulación
<b>1</b>	Flotador

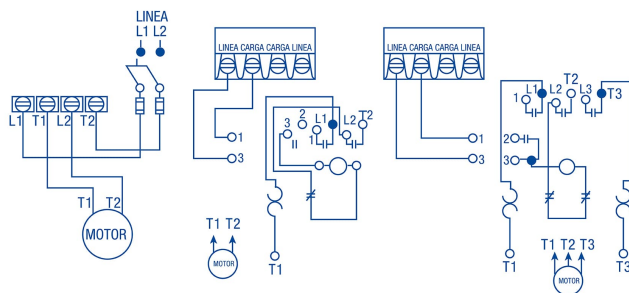
**País de origen**

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

**Imágenes complementarias**



**Diagrama de alambrado**



**Aplicación**

