



## INTERRUPTOR ELÉCTRICO PARA FLOTADOR, FOSET



CÓDIGO: **46379**

CLAVE: **FL-969**

### CARACTERÍSTICAS

- 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



### NORMA

- 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

Pallet

64

## CONTENIDO

1	Interruptor
1	Base
1	Varilla
2	Topes de regulación
1	Flotador

## PAÍS DE ORIGEN

**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**