

# Füllstandsüberwachung Typ S

Mall GmbH  
Hüfinger Str. 39-45  
78166 Donaueschingen-Pföhren

Tel. 0771/8005-0  
Fax 0771/8005-100  
info@mall.info  
www. mall.info

## Allgemein

Die Füllstandsüberwachung ist überall und schnell einsetzbar. Das Gerät einfach in die Steckdose einstecken. Schwimmerschalter in Behälter einhängen und dort fixieren. Anschließend den Stecker vom Schwimmerschalter an der Niveauüberwachung anschließen.

Wir empfehlen das Leerrohr für das Kabel ( min DN 100) zum Behälter geruchs- und wasserdicht zu verschließen.

## Anwendungen

Klärgruben, abflusslose Sammelgruben etc.

## Funktion

Der Schwimmerschalter (Betriebsart: Füllen) trennt bei Erreichen des zu prüfenden Niveaus die Stromzufuhr zu der internen Steuerungsplatine in der Niveauüberwachung. Dadurch wird nach ca. 10 Sek. ein akustischer Alarm ausgelöst. Dieser akustische Alarm teilt dem Betreiber mit, dass das Niveau erreicht ist. Über die rote Taste kann der akustische Alarm quittiert werden. Mit einer 9V Blockbatterie wird der akustische Alarm gespeist.

Sollte die Niveauüberwachung nicht mit der Netzspannung versorgt werden, so wird ebenfalls ein akustischer Alarm erzeugt. Auch dieser Alarm ist über die rote Taste quittierbar.

## Wartung

Wir empfehlen die Batterie alle 2 Jahre auszutauschen

