

## **Füllstandssensor** (bis 8 / 2017)

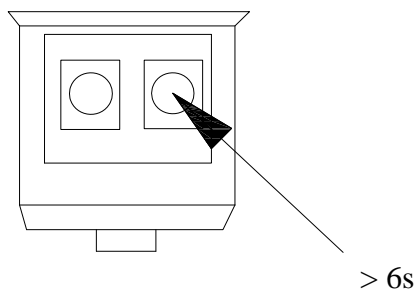
Arbeitet der Füllstandssensor nicht korrekt, muss der Leerabgleich neu durchgeführt werden. Der Behälter muss leer sein. Eventuell am Sensorkopf haftenden Staub nicht entfernen. Die Stromversorgung der Dosierelektronik muss eingeschaltet sein.

Durch den Leerabgleich blendet das Gerät die Einbauumgebung aus. Der Leerabgleich stellt das Gerät neu ein, ein eventuell bereits durchgeführter Abgleich wird gelöscht.

### **Leerabgleich:**

Taste [OUT ON] für mindestens 6 s drücken.

Während des Tastendrucks blinkt die LED zunächst langsam, nach 6 s schneller. Nach dem Loslassen der Taste leuchtet die LED konstant.



Zeigt das Gerät keine Reaktion, ist es möglicherweise verriegelt.

### **Verriegeln / Entriegeln:**

Das Gerät lässt sich gegen unbeabsichtigtes Einstellen verriegeln.

Zum Verriegeln gleichzeitig [OUT ON] und [OUT OFF] für 10 s drücken.

Quittierung: LED – Zustand (gelb) wechselt kurzzeitig (die leuchtende LED erlischt kurz oder die nicht leuchtende leuchtet kurz auf).

Zum Entriegeln den Vorgang wiederholen.

