

Füllstands-Melder für Spritze



Eigenbau eines mobilen Füllstandsmelders für die Feldspritze

Ein Markierungsstab wird mit Heißluft so gebogen und in das Fass eingehängt, dass einfließendes Wasser den Sensor am unteren Ende des Stabes nicht berührt. Der Alarmgeber (in Plastiktüte vor Feuchtigkeit geschützt) wird auf dem Fass abgelegt.

Eine teleskopierbare Halterung könnte beliebige Füllstände melden.