

## Montage des Sensors

Alle Montageoptionen für Ihren Sensor finden Sie in den [Sensolus-Produktmontageanleitungen](#).

## Montage der Sonde

Dies ist ein Laborprodukt. Die optimale Montageanleitung für die Sonde wird noch untersucht. Derzeit gibt es keine standardisierten Anweisungen zur Montage der Sonde, da dies anwendungsspezifisch ist.

Das Testen des Sensors vor der eigentlichen Verwendung ist erforderlich.

## Montagehinweise für Flüssigkeitsbehälter

Zur Montage der Sonde am Flüssigkeitsbehälter wird Qualitätswärmeleitpaste benötigt.



Schritt	Aktion	Details
Gewindestift lokalisieren	Den Stift am Flüssigkeitsbehälter finden	Am Flüssigkeitsbehälter befindet sich ein Stift mit Außengewinde. Die Mutter lösen. Die Temperatursonde des SENSE T 4004 sollte auf den Stift aufgesetzt werden.
Sonde montieren	Wärmeleitpaste auftragen und befestigen	Ausreichend Wärmeleitpaste auf die Sensorsonde auftragen und auf den Stift setzen. Die Mutter wieder auf den Stift schrauben. Darauf achten, dass alles fest zusammengezogen ist.
Sensor montieren	Sensor korrekt positionieren	Den Sensor in der Tankschale montieren, mit der Sonde hinter der Isolierung und dem Sensor so nah wie möglich an der Außenverkleidung, um eine BLE-Verbindung zu einem Tracker sicherzustellen. Die äußere Isolierung anbringen und darauf achten, dass die Tasche gut isoliert ist. Nicht zu viel Isolierung verwenden. Alles verschließen.



Gewindestift lokalisieren



Sonde mit Wärmeleitpaste montieren



Sensor montieren