

5.5 Verfahren zum Austausch des Sensors

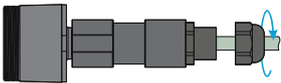
Wenn über die Modbus-Kommunikation (Spule 311 SensorExpired) signalisiert wird, dass ein Austausch erforderlich ist, gehen Sie wie folgt vor:

- Besorgen Sie sich ein vorkalibriertes Sensormodul mit der gleichen Teilenummer wie das am Detektor montierte.
- Strom abschalten

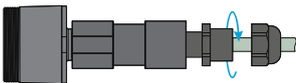
Eingebaute Version

- Öffnen Sie den Deckel
- Ziehen Sie den Sensorstecker J7 ab.
- Schrauben Sie das Sensormodul vom Gehäuse ab
- Schrauben Sie das neue Sensormodul ein
- Stecken Sie den Sensorstecker in die Klemme J7
- Schließen Sie den Deckel

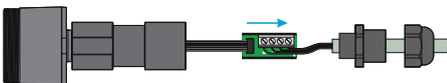
Externer Sensor



Lösen Sie die Kappe der Kabelverschraubung, so dass das Kabel frei liegt.
innerhalb der Kabelverschraubung zu bewegen.



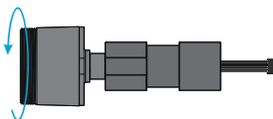
Schrauben Sie die Kabelverschraubung vollständig ab.
Sollten Sie Schwierigkeiten beim Lösen haben, verwenden Sie eine Zange.



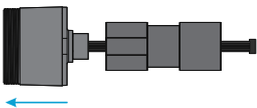
Ziehen Sie die Elektronikplatine aus ihrem Gehäuse, indem Sie am Kabel des Fernbedienungssensors ziehen



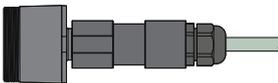
Ziehen Sie den Stecker des Sensors von der Elektronikkarte ab.



Schrauben Sie das Sensormodul vom Rohr ab, um es von den anderen Teilen des Geräts zu trennen.



Ziehen Sie das Sensormodul heraus



Vergewissern Sie sich, dass das neue Sensormodul die gleiche Teilenummer hat wie das soeben entfernte.
Montieren Sie das Sensormodul in der umgekehrten Reihenfolge wie bei der obigen Anleitung zum Ausbau.