



Solitax sc

Sensoren

Der Solitax sc ist ein unverzichtbarer Bestandteil Ihres Feststoffmanagementprozesses. Die Experten des Hach® Service helfen Ihnen dabei, sicherzustellen, dass wichtige Wartungsarbeiten ordnungsgemäß und termingerecht durchgeführt werden – für weniger Risiko von Sensorschäden und zum Erreichen der Messgenauigkeit, die Sie zur Optimierung Ihres Prozesses benötigen.

Vorteile des Service

- Eine ordnungsgemäße Wartung durch zertifizierte Hach Service Mitarbeiter verhindert das Eindringen von Wasser und somit schwere Schäden am Sensor
- Garantierte Messgenauigkeit und maximale Gerätebetriebszeit
- Kein Zeitaufwand mehr nötig für Wartungsarbeiten und die Verwaltung von Wartungsplänen
- Die Hotline des technischen Supports bietet eine schnelle und direkte Lösung für viele Probleme

*Durchschnittlicher jährlicher Wartungsaufwand: bis zu 1,5 Stunden
Empfohlenes Wartungsintervall: einmal im Jahr*

Wesentliche Wartungsaufgaben

Routine:

- Reinigung und Sichtkontrolle des Sensorgehäuses und des Messfensters
- Austausch des Wischerblatts
- Aktualisierung der Firmware auf die aktuellste Version

Erweitert:

- Überprüfung der wichtigen internen optischen und mechanischen Komponenten
- Austausch der Dichtungen zur Verhinderung des Eindringens von Wasser, das zu schweren Schäden am Sensor führen kann
- Austausch des Trockenmittels zur Verhinderung von Kondensation, die die Elektronik beschädigen und die Messgenauigkeit beeinträchtigen könnte
- Austausch des Wischermotors
- Durchführung des werkseitig eingestellten Kalibriervorgangs für garantierte genaue Messwerte
- Behebung aller Fehler- oder Warnmeldungen
- Erstellung eines Serviceberichts und eines Prüfprotokolls

Während der Wartung ausgetauschte Teile

Artikel-Nr.	Beschreibung	Anzahl	Häufigkeit
LZX421	Satz mit Dichtungen	1	24 Monate
LZX050 oder LZX578	Wischerblätter (5 Stück)	1	1 pro Service
LZX302	Trockenmittel	1	24 Monate
LZX303	Trockenmittel	1	24 Monate
LZX077	Wischermotor	1	48 Monate

Der Austausch dieser Teile kann über ein Hach Service-Programm realisiert werden. Reparaturen werden im Hach Service-Center oder vor Ort durchgeführt.

Weitere Informationen finden Sie unter: www.de.hach.com/service