

Einbau SonicControl Fettabscheider Erdeinbau

Artikelinformationen

Artikelnummer: 917417/F

GTIN: 4026092048467

Preisgruppe: 00

Beschreibung

Einbau Sonic Control für Fettabscheider Erdeinbau

Leistungsumfang:

- Schaltgerät an der Wand befestigen
- Elektroleitungen von Sonde zum Schaltgerät führen und dort anschließen
- Montage des Sensors im Abscheider gemäß Einbauvorschriften
- Kalibrierung des Sensors auf den Abscheidertyp
- Einstellen Parameter auf Gegebenheiten vor Ort
- Überprüfung mit anschließendem Funktionstest
- Visuelle Kontrolle auf Funktionsfähigkeit
- Hinweis auf Wartungspflicht für den Betreiber
- Optional Wartungsvertrag mit dem Bauherrn abschließen (die regelmäßige Wartung ist Voraussetzung für die Gewährleistung und den Versicherungsschutz)
- Anlage ist in einem betriebssicheren Zustand zu übergeben

Hausseitige Voraussetzungen:

- Ansprechpartner muss mit vor Ort sein
- Zugänglichkeit zur Anlage und zum Schaltgerät
- Fest installierte Steckdose an der Wand, i.d.R. eine Dose neben dem Schaltgerät, Zugdraht im Kabelleerrohr verlegt
- Schaltgerät, Sonde und Kleinteile müssen vollständig auf der Baustelle vorhanden sein
- Abscheider auf Bodenendniveau verfüllt und verdichtet
- Am Tag des Einbaus muss der Abscheider vollständig entleert und gereinigt sein.
- Der Entsorger muss vom Auftraggeber organisiert werden.

Schachtanlagen:

- Beim Service-Einsatz an Schachtanlagen ist lt. BGV C5 § 34, BGR 236 eine Freimessung von Kanalgasen sowie der Einsatz einer Absturzsicherung sowie ein zusätzlicher Sicherungsposten aus Sicherheitsgründen erforderlich.
- Der Sicherungsposten ist vom Auftraggeber zu stellen und muss während der gesamten Inbetriebnahmedauer anwesend sein.

Hinweis:

Sonic Control muss jährlich durch einen Sachkundigen gewartet werden. Der angegebene Preis ist ein Nettopreis und ist damit nicht rabattfähig. Die Einbaupauschale beinhaltet max. 2 Montagestunden vor Ort. Ein evtl. anfallender Mehraufwand wird nach Aufwand verrechnet.

Preis inkl. An- und Abfahrt in Deutschland.

Von der Beauftragung bis hin zur Ausführung der Dienstleistung ist mit einer Bearbeitungszeit von 10 Arbeitstagen zu rechnen.