

Datenblatt

Schichtdicken-Messgerät SonicControl, Typ OA



Artikelinformationen

Artikelnummer: 917826
GTIN: 4026092047316
Preisgruppe: 60

Produktvorteile

Beschreibung

Schichtdicken-Messgerät SonicControl Typ OA für Leichtflüssigkeitsabscheider, mit Ultraschallsensor zur zentimetergenauen Überwachung und Meldung der Ölschicht und Warnung vor Aufstau. Mit Netzanschluss, Akkupufferung und optionaler Anschlussmöglichkeit für Fernsignalgeber. Inkl. Befestigungsset zur einfachen bauseitigen Montage und Wartung.

Kabel (für Sensor) bauseitig verlängerbar bis 60 m.

Schaltgerät mit optischem und akustischem Alarm, elektronisches Betriebstagebuch ausgelegt für 12 Monate, Auslesemöglichkeit des Betriebstagebuchs über USB-Schnittstelle.

Allgemeine Merkmale

| | |
|------------|---------------------|
| Zulassung | BVS 11 ATEX E 040 X |
| Kabellänge | 30 m |

Abmessungen

| | |
|-----------------------|---------|
| Gewicht netto | 6,23 kg |
| Gewicht brutto | 7,02 kg |
| Verpackungsmaß Länge | 1200 mm |
| Verpackungsmaß Breite | 380 mm |
| Verpackungsmaß Höhe | 90 mm |

Fördereinrichtung

| | |
|--------------|----------------|
| Anschlusstyp | Schuko 2-polig |
|--------------|----------------|

Pumpenkennlinie

Steuerung

| | |
|--|----------------|
| Schaltgerät | ja |
| Leistung Standby | 3,4 W |
| Schutzart Schaltgerät | IP 54 |
| Anschlusstyp | Schuko 2-polig |
| Länge Netzanschlussleitung Schaltgerät | 1,45 m |
| Potentialfreier Kontakt | ja |
| GSM-Schnittstelle | ja |
| USB-Schnittstelle | ja |
| Logbuchfunktion | ja |
| Mehrzeilige Displayanzeige | ja |
| Batteriepufferung | ja |
| Selbstdiagnosesystem (SDS) | ja |