

Urządzenie do pomiaru grubości SonicControl, typ OA

Dane produktowe

Nr art.: 917826
GTIN: 4026092047316
Grupa Rabatowa: 60

Opis

Automatyczne urządzenie do pomiaru grubości warstwy tłuszczów i cieczy lekkich SonicControl typu OA, do separatorów cieczy lekkich, z czujnikiem ultradźwiękowym do monitorowania i komunikowania o grubości warstwy oleju z dokładnością co do centymetra oraz ostrzegania przed nadpiętrzeniem. Z przyłączem sieciowym, podtrzymaniem bateryjnym i opcjonalną możliwością przyłączenia zewnętrznego sygnalizatora akustycznego. Z zestawem mocującym dla ułatwienia montażu i konserwacji w miejscu instalacji. Kabel (czujnika) można przedłużyć w miejscu instalacji do 60 m. Sterownik z alarmem optycznym i akustycznym, elektroniczny dziennik eksploatacji na okres 12 miesięcy, możliwość odczytu dziennika poprzez złącze USB.

Cechy ogólne

Aprobata: BVS 11 ATEX E 040 X
Długość kabla: 30 m
ATEX: tak

Wymiary

Ciężar netto: 6,23 kg
Ciężar brutto: 7,02 kg
Wymiar opakowania: dł.
Wymiar opakowania: szer.
Wymiar opakowania: wys.

Przenośnik

Typ przyłącza: Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa

Sterowanie

Sterownik: tak
Pobór mocy w stanie czuwania: 3,4 W
Stopień ochrony sterownika: IP 54
Typ przyłącza: Wtyczka ze stykiem ochronnym, 2-biegunowa
Długość przewodu sieciowego sterownik: 1,45 m
Kontakt bezpotencjałowy: tak
Złącze GSM: tak
Złącze USB: tak
Funkcja dziennika zdarzeń: tak
Wyświetlacz wielowierszowy: tak
Podtrzymywanie bateryjne : tak

System samodiagnozy (SDS):

tak