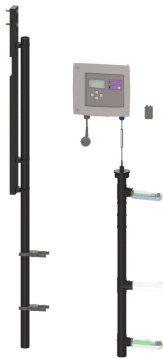


## Urządzenie do pomiaru grubości SonicControl, typ OA



### 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 baterijne :	tak
System samodiagnozy (SDS):	tak