

Kod produktu: 0699 3910



**0699 3910 to rozwiązanie serwisowe** zapewniające ciągłość pomiarów zawartości oleju w sprężonym powietrze **podczas recalibracji urządzenia OIL CHECK**. Na czas serwisu użytkownik otrzymuje jednostkę zastępczą, która przejmuje funkcję monitoringu instalacji.

#### Najważniejsze korzyści:

- **brak przerw w pomiarach** podczas recalibracji
- zachowanie ciągłości kontroli jakości sprężonego powietrza
- możliwość dalszego raportowania i analizy danych
- wsparcie zgodności z normami (**np. ISO 8573**)

## Warianty produktu

Indeks	Cena
Jednostka zastępcza Oil-Check na czas recalibracji 0699 3910	Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

**0699 3910 to praktyczne rozwiązanie**, które eliminuje przestoje pomiarowe podczas serwisu urządzeń OIL CHECK, zapewniając nieprzerwaną kontrolę jakości sprężonego powietrza w instalacji.

**Rozwiązanie dedykowane jest dla instalacji, w których ciągły monitoring jakości powietrza ma kluczowe znaczenie, m.in. w:**

- przemyśle spożywczym
- farmacji
- elektronice
- zakładach produkcyjnych wymagających wysokiej czystości powietrza

#### Jak to działa?

1. Urządzenie OIL CHECK zostaje wysłane do recalibracji
2. W jego miejsce instalowana jest jednostka zastępcza
3. Instalacja pozostaje pod stałym nadzorem
4. Po zakończeniu serwisu urządzenie wraca do pracy