

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/termostat-do-nagrzewnicy-olejowej-40kw-cg80421-34-geko-p-17394.html>



Termostat do nagrzewnicy olejowej 40KW CG80421-34 GEKO

Cena brutto	12,55 zł
Cena netto	10,20 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80421-34
Kod producenta	CG80421-34
Kod EAN	5901477137914
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Termostat do nagrzewnicy olejowej 40KW CG80421-34 GEKO

Element regulacyjny przeznaczony do nagrzewnic olejowych o mocy do 40 kW. Umożliwia automatyczną kontrolę temperatury w pomieszczeniach ogrzewanych urządzeniami olejowymi marki GEKO.

Moc maksymalna 40 kW

Model CG80421-34

Producent GEKO

Typ urządzenia Nagrzewnica olejowa

Charakterystyka

Automatyczna regulacja temperatury

Termostat cyklicznie włącza i wyłącza palnik nagrzewnicy w odpowiedzi na temperaturę otoczenia. Dzięki temu temperatura w pomieszczeniu utrzymuje się na zadanym poziomie bez konieczności ręcznej interwencji, co ogranicza zużycie paliwa olejowego.

Kompatybilność z nagrzewnicami 40 kW

Produkt zaprojektowano pod kątem współpracy z nagrzewnicami olejowymi marki GEKO o mocy do 40 kW. Parametry elektryczne i mechaniczne termostatu są dostosowane do specyfikacji tych urządzeń, co zapewnia prawidłowe działanie układu regulacji.

Część zamienna

Model CG80421-34 stanowi oryginalną część zamienną do nagrzewnic GEKO. Zastosowanie komponentu o właściwym numerze katalogowym gwarantuje zgodność montażową i funkcjonalną z instalowanym urządzeniem grzewczym.

Zastosowanie w systemach olejowych

Termostat przeznaczony jest wyłącznie do nagrzewnic olejowych. Konstrukcja uwzględnia specyfikę pracy urządzeń spalających olej opałowy, w tym wymagania dotyczące cykli pracy i bezpieczeństwa eksploatacji.

Specyfikacja techniczna

Model	CG80421-34
Producent	GEKO
Typ produktu	Termostat do nagrzewnicy olejowej
Moc maksymalna urządzenia	40 kW
Typ nagrzewnicy	Olejowa
Kategoria	Część zamienna

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego lub zużytego termostatu w nagrzewnicach GEKO 40 kW
- Ogrzewanie hal magazynowych i produkcyjnych
- Tymczasowe systemy grzewcze na placach budowy
- Ogrzewanie warsztatów i garaży
- Systemy awaryjne w obiektach komercyjnych
- Suszenie pomieszczeń po pracach remontowych lub zalaniu
- Ogrzewanie namiotów eventowych i hal wystawienniczych

Użytkowanie i konserwacja

Sprawdzenie kompatybilności

Przed zakupem należy zweryfikować numer katalogowy termostatu w dokumentacji technicznej posiadanej nagrzewnicy GEKO.

Zastosowanie niewłaściwego modelu może prowadzić do nieprawidłowej regulacji temperatury lub uszkodzenia urządzenia.

Montaż

Wymianę termostatu należy przeprowadzać przy wyłączonym zasilaniu i po ostygnięciu nagrzewnicy. Zaleca się powierzenie montażu osobom posiadającym wiedzę techniczną w zakresie urządzeń grzewczych lub skorzystanie z usług serwisu autoryzowanego.

Kontrola działania

Po zamontowaniu warto sprawdzić poprawność regulacji — termostat powinien wyłączać palnik po osiągnięciu zadanej temperatury i ponownie włączać go po jej spadku. Nieprawidłowe cykle pracy mogą wskazywać na błąd instalacji lub konieczność dodatkowej kalibracji.

Produkty powiązane

W przypadku wymiany termostatu warto rozważyć kontrolę innych elementów nagrzewnicy: filtrów paliwa, dysz palnika oraz przewodów paliwowych. Regularna wymiana części eksploatacyjnych wydłuża żywotność urządzenia i poprawia jego sprawność energetyczną.