

 **THERMO KING**

Akcesoria  
Zarządzanie paliwem



*System filtracji  
i zastrzykiwania paliwa z grzałką*

**IR** Ingersoll Rand

Firma Thermo King Corporation należąca do Ingersoll Rand — światowego lidera w dziedzinie tworzenia oraz utrzymywania bezpiecznych, wygodnych i energooszczędnych środowisk — została utworzona w 1938 roku. Firma produkuje systemy kontroli temperatury w transporcie przeznaczone do różnych zastosowań mobilnych: naczep, zabudów samochodowych, autobusów, kontenerów morskich i wagonów kolejowych.

Firma dysponuje 10 zakładami produkcyjnymi i 17 centrami dystrybucji części na całym świecie. Sprzedaż i serwis zapewnia globalna sieć 865 niezależnych dystrybutorów działających w 75 krajach.

[europe.thermoking.com](http://europe.thermoking.com)   [thermoking.com](http://thermoking.com)   [ingersollrand.com](http://ingersollrand.com)



Ingersoll Rand Alma Court Building - Lenneke Marelaan 6, B-1932 Sint-Stevens-Woluwe, Belgia

© 2011 Ingersoll-Rand Company Limited TK60851 (11-2011)-PL



**IR** Ingersoll Rand



## System filtracji i zastrzykiwania paliwa z grzałką

W niższych temperaturach otoczenia olej napędowy zagęszcza się i powoli zamienia się w żelowatą substancję, która zatyka przewody paliwowe oraz filtry paliwa.

Element grzejny ułatwia przepływ oleju napędowego w temperaturach poniżej -5 stopni, tj. poniżej temperatury mętnienia oleju napędowego.

Ten ogrzewany układ filtracji wyposażony jest w wiązkę przewodów służącą do połączenia z danym urządzeniem oraz wbudowany przełącznik zabezpieczający przed awarią akumulatora.

### System filtracji i zastrzykiwania paliwa 3 w 1 z grzałką składa się z następujących elementów:

- Filtr paliwa
- Separator wody
- Pompa zastrzykowa
- Wbudowana grzałka



### Podstawowe cechy

- Usuwa zanieczyszczenia z paliwa
- Solidna pompa zastrzykowa umożliwiającą szybki rozruch
- Element grzejny do zastosowań w niskich temperaturach otoczenia
- Wbudowana wiązka przewodów służąca do połączenia z danym urządzeniem wyposażona we wbudowany przełącznik w celu zabezpieczenia przed awarią akumulatora
- Termostatycznie sterowana grzałka do zastosowań okresowych
- Wymienny separator wody zapobiegający dostawaniu się wody do układu paliwowego
- Zmniejsza koszty eksploatacyjne i zwiększa żywotność silnika
- Łatwość montażu we wszystkich ciężarówkach i naczepach

Opis	Nr części
System filtracji i zastrzykiwania paliwa z grzałką i wiązką przewodów	100431
Wymienny filtr grzałki 30 mikronów	131086
Klucz narzędziowy	2041913



**THERMO KING**  
*Stale w ruchu*