

Link do produktu: <https://www.marax.pl/pompa-olejowa-elektroniczna-suntec-vsc-90-przeplyw-17lh-do-linii-olejowych-kotla-olejowego-co-ulrich-ederlich-29-41-lub-innych-linii-paliwowych-p-3760.html>



## Pompa olejowa elektroniczna SUNTEC VSC-90 przepływ = 17l/h do linii olejowych kotła olejowego C.O. ULRICH Ederlich 29,41 lub innych linii paliwowych

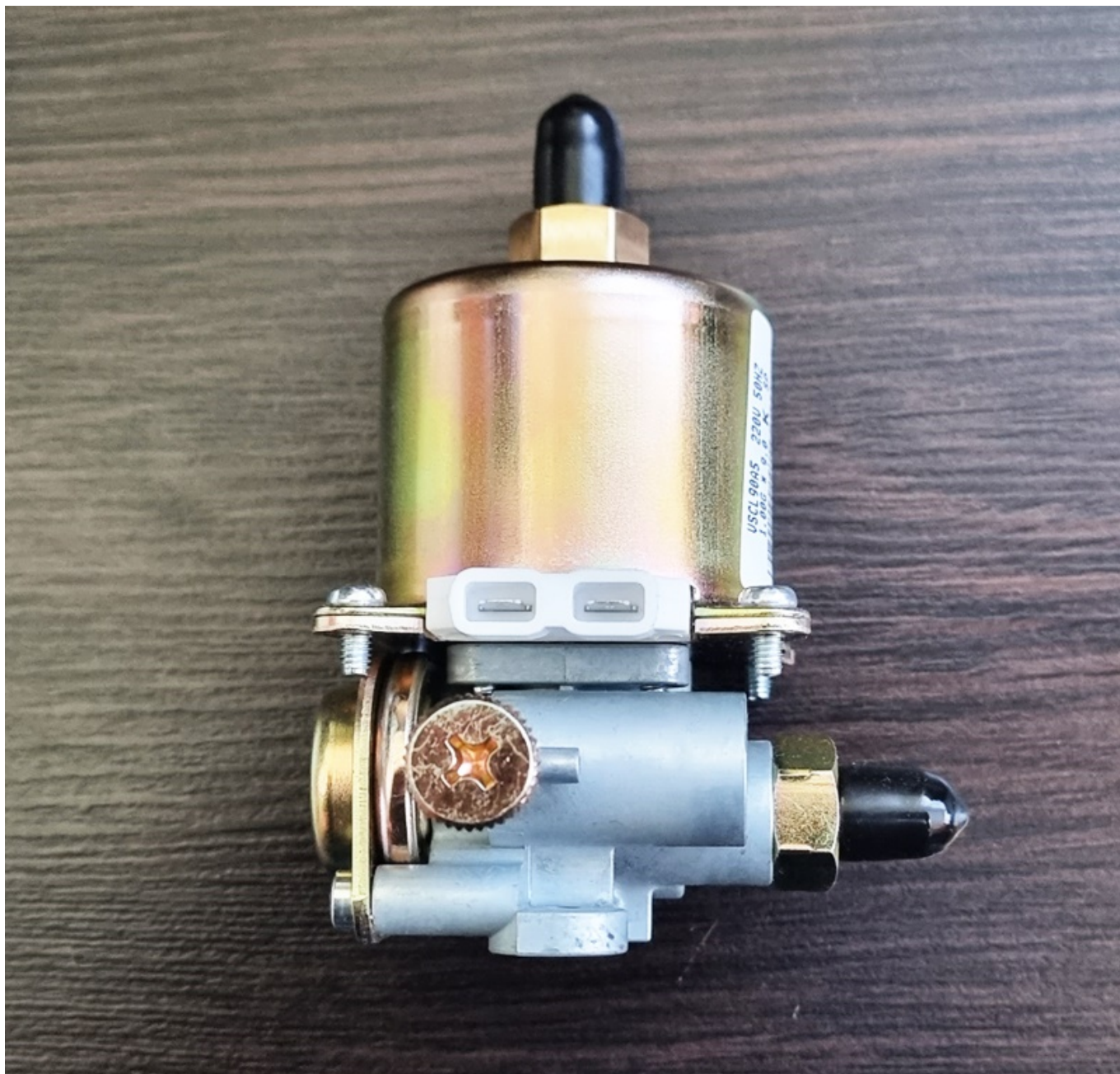
|                |                                 |
|----------------|---------------------------------|
| Cena brutto    | <b>699,00 zł</b>                |
| Cena netto     | <b>568,29 zł</b>                |
| Dostępność     | <b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>         |
| Czas wysyłki   | <b>48 godzin</b>                |
| Kod producenta | <b>VSC-90</b>                   |
| Producent      | <b>SUNTEC Industries France</b> |

### Opis produktu

Pompa olejowa elektroniczna VSC-90 o przepływie 17l/h do linii olejowych kotłów i nagrzewnic olejowych oraz wszelkich linii paliwowych z oddalonymi zbiornikami

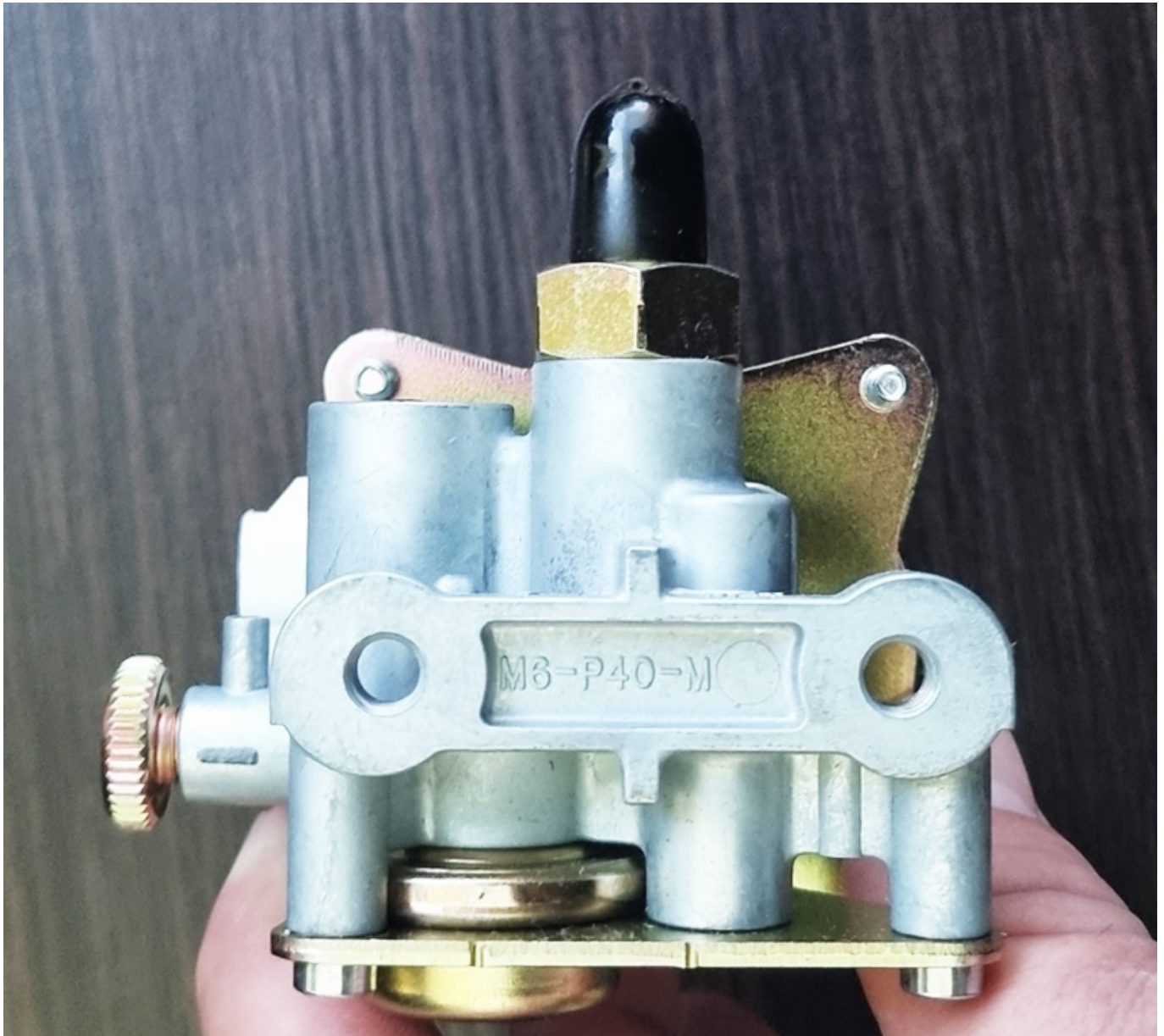


Oryginalna pompa olejowa **VSC-90** firmy **SUNTEC** produkcji japońskiej gwarantuje nam wiele lat nieprzerwanej pracy.



## OPIS I CECHY POMPY OLEJOWEJ VSC-90

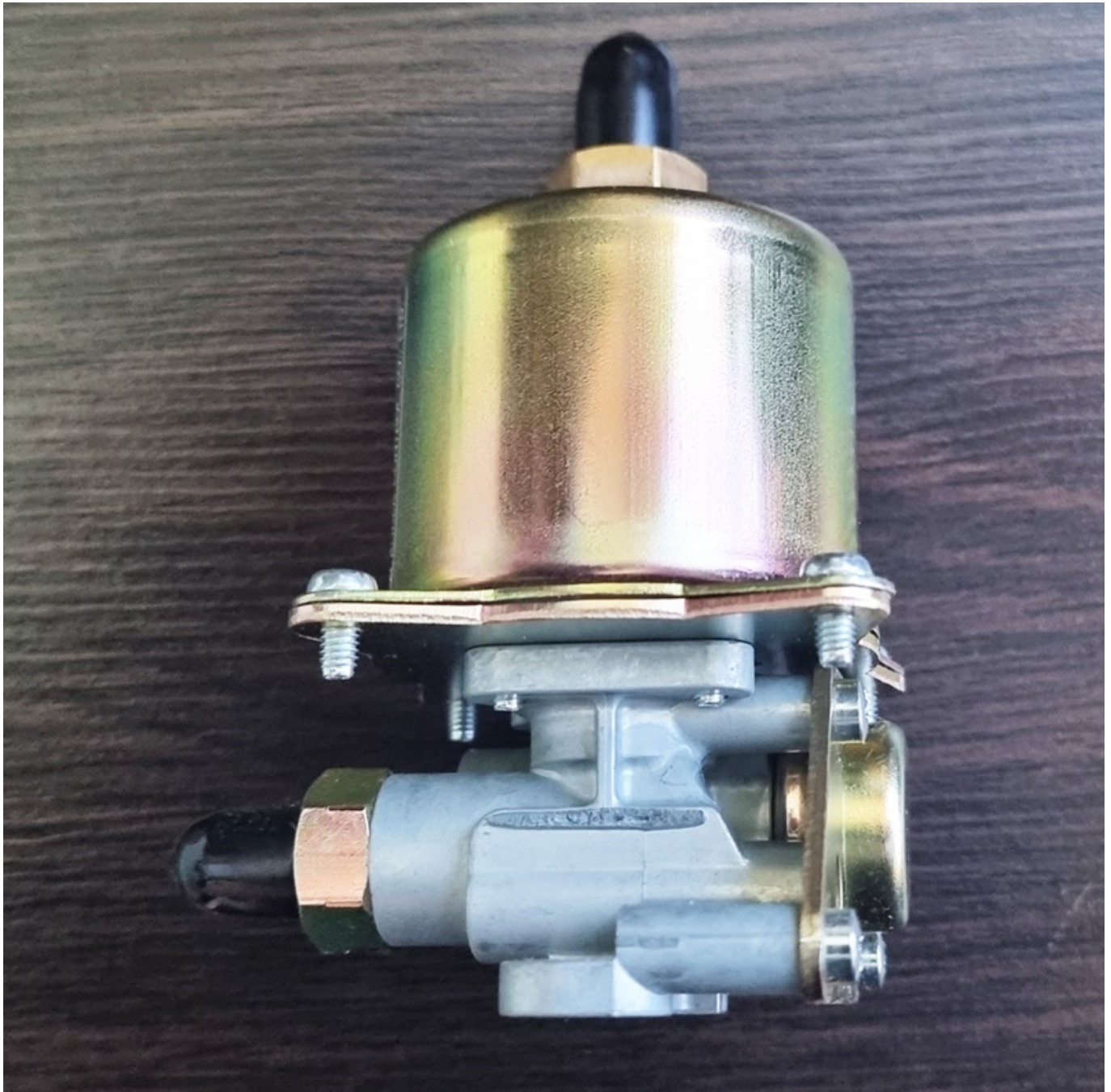
Typ ciśnienia (tłokowy) do zastosowań olejowych  
[Typ standardowy — seria **VSC**]



### **CECHY POMPY OLEJOWEJ VSC-90**

Te popularne modele pomp elektromagnetycznych są w najczęściej używanej konfiguracji do zastosowań olejowych pod wysokim ciśnieniem.

Pompy te są wyposażone w zawór nadmiarowy, który można ręcznie regulować, aby regulować ciśnienie wewnętrzne pompy w celu uzyskania optymalnych właściwości użytkowych.



### **PRZEZNACZENIE POMPY OLEJOWEJ VSC-90**

Używany jako palnik „pistoletowy - Gun-Type” z naftą i olejami lekkimi do ogrzewaczy pomieszczeń i kotłów wodnych, itd. Pompa olejowa **VSC-90** jest stosowana z lekkimi olejami w ciśnieniowych układach smarowania. Służy jako siłownik ciśnieniowy oleju.



## PARAMETRY TECHNICZNE POMPY OLEJOWEJ VSC-36, VSC-63 i VSC-90

| Specyfikacje/Modele                            | VSC36  | VSC63                        | VSC90                         |
|--|--|------------------------------|-------------------------------|
| Zasilanie                                      | 120/230Volt (50/60Hz) [wymagany jest prostownik półfalowy] |                              |                               |
| Pobór mocy (typowy)                            | 19 W   | 25 W                         | 34 W                          |
| Maksymalna prędkość swobodnego przepływu       | <14 l/h  | <15,5 l/h                    | <17 l/h                       |
| Maksymalne ciśnienie (brak przepływu)          | 1,5 MPa (218 psi)  | 1,5 MPa (218 psi)            | 1,6 MPa (232 psi)             |
| System regulacji ciśnienia                     | Zawór nadmiarowy   |                              |                               |
| Odpowiednia dysza                              | 1,89-3,79l/h (0,5-1,0 gal/h)                               | 3,79-5,68l/h (1,0-1,5 gal/h) | 5,68-9,46 l/h (1,5-2,5 gal/h) |
| Poziom ssania                                  | -1m / +2m  |                              |                               |
| Wewnętrzny elektromagnetyczny zawór odcinający | tak  |                              |                               |
| temperatura robocza                            | -20°C ~ 40°C   |                              |                               |
| Gwint montażowy                                | 2x M6*1  |                              |                               |
| Rozmiary połączeń rurowych                     | Wlot: R 1/8"   |                              |                               |
|  | Wylot: G 1/8 "B (półkulista powierzchnia promienia 4 mm)   |                              |                               |
| Waga   | 0,72 kg  | 0,73 kg                      | 0,75 kg                       |

Potrzebujesz pompkę olejową **SUNTEC VSC-36** o mniejszym przepływie **14l/h** - przejdź do kartoteki produktu:

<https://www.marax.pl/pompa-olejowa-vsc-36-do-kotla-olejowego-co-ulrich-ederlich-wertich-kod-su02900ed00180301-p-3630.html>



Pompa olejowa VSC-36

Potrzebujesz pompkę olejową **SUNTEC VSC-63** o mniejszym przepływie **15,5l/h** - przejdź do kartoteki produktu:

<https://www.marax.pl/pompa-olejowa-elektroniczna-vsc-63-do-kotla-olejowego-co-ulrich-ederlich-29-41-lub-innych-kotlow-wodnych-kod-su07100ed00180301-p-3722.html>



Pompka olejowa VSC-63

---

## **ZASTOSOWANIE POMPY OLEJOWEJ VSC-90**

- KOCIOŁ OLEJOWY C.O. ULRICH WERTICH WO
- KOCIOŁ OLEJOWY C.O. ULRICH EDERLICH ED
- KOCIOŁ OLEJOWY C.O. ULRICH NAVIEN NHC
- KOTŁY OLEJOWE C.O. INNYCH FIRM WYMAGAJĄCE ZASTOSOWANIA POMPY OLEJOWEJ
- NAGRZEWNICE OLEJOWE WYMAGAJĄCE ZASTOSOWANIA POMPY OLEJOWEJ
- WSZELKIE INSTALACJE OLEJOWE WYMAGAJĄCE ZASTOSOWANIE POMPY OLEJOWEJ



---

**POTRZEBUJESZ INNYCH CZĘŚCI ZAMIENNYCH DO URZĄDZEŃ ULRICH?**

**Zadzwoń: tel: +48 502 453 585 lub napisz e-mail: [ulrich@marax.pl](mailto:ulrich@marax.pl)**

## **PRODUCENT**



**ULRICH** to w latach 2000-2012 marka najnowocześniejszych superoszczędnych rozwiązań grzewczych z dziedziny centralnego ogrzewania na gaz ziemny (również propan) i olej opałowy, systemów solarnych próżniowych czy kompleksowych rozwiązań grzewczych nastawionych na maksymalną oszczędność.

**ULRICH** to również marka zintegrowanych systemów grzewczych opartych na kotłach gazowych (**Wandich** i **Kondensich**), olejowych (**Wertich** i **Ederlich**) połączonych z kominkiem z płaszczem wodnym (**Aquafire**) oraz z zestawem solarnym próżniowym **Solarset**, **Solarpak**.

W swojej kolekcji wizjonerskich rozwiązań **ULRICH** z różnych branż były również bardzo nowoczesne urządzenia: **Aquapelletich** (wolnostojący piec grzewczy na pellet), **Fest** (kocioł CO na paliwa stałe), **Fireinsert** (wkład kominkowy), **HPW HITPump Wasser** (pompa ciepła powietrze-woda), **Toilet SPA** (elektroniczna deska myjąca).

Od 2012 roku wskutek zawirowań własnościowych **ULRICH** zaprzestał na kilka lat wdrożeń nowoczesnych technologii. Od 2018 roku **ULRICH** ponownie zaskoczył pozytywnie rynek grzewczy w Polsce dostarczając najnowocześniejsze w swojej klasie, superoszczędne i tanie dwufunkcyjne kotły olejowe C.O. **ULRICH Navien** seria **NHC** o mocy 25kW, 30kW oraz 41kW.

Od kwietnia 2021 roku wyłącznym dystrybutorem urządzeń **ULRICH** oraz części zamiennych **ULRICH** w Polsce jest firma **MARAX Import-Export**.

**MARAX Import-Export** jest również autoryzowanym dystrybutorem firmy **SUNTEC** w Polsce.