

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-prozniowa-mini-value-v-i215s-m-p-1641.html>



## Pompa próżniowa Mini Value V-i215S-M

Cena brutto	<b>920,00 zł</b>
Cena netto	<b>747,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>10 dni</b>
Producent	<b>VALUE</b>

### Opis produktu



**Mini Value V-i215S-M** - pompa próżniowa przeznaczona do pracy z czynnikami chłodniczymi z grupy HFC i HCFC (np: R410A, R407C).

Dwustopniowa pompa próżniowa stosowana w chłodnictwie i klimatyzacji.

**Posiada zawór elektromagnetyczny MINI.**

Pompy próżniowe marki VALUE są powszechnie używane w serwisie urządzeń chłodniczych, pracujących z czynnikami CFC, HCFC o HFC, przemyśle poligraficznym, pakowaniu próżniowym, analizie gazów, produkcji pianek termoizolacyjnych oraz w wielu innych gałęziach przemysłu.

**Mogą być również stosowane jako pompa wstępna w instalacjach próżni wysokiego poziomu.**

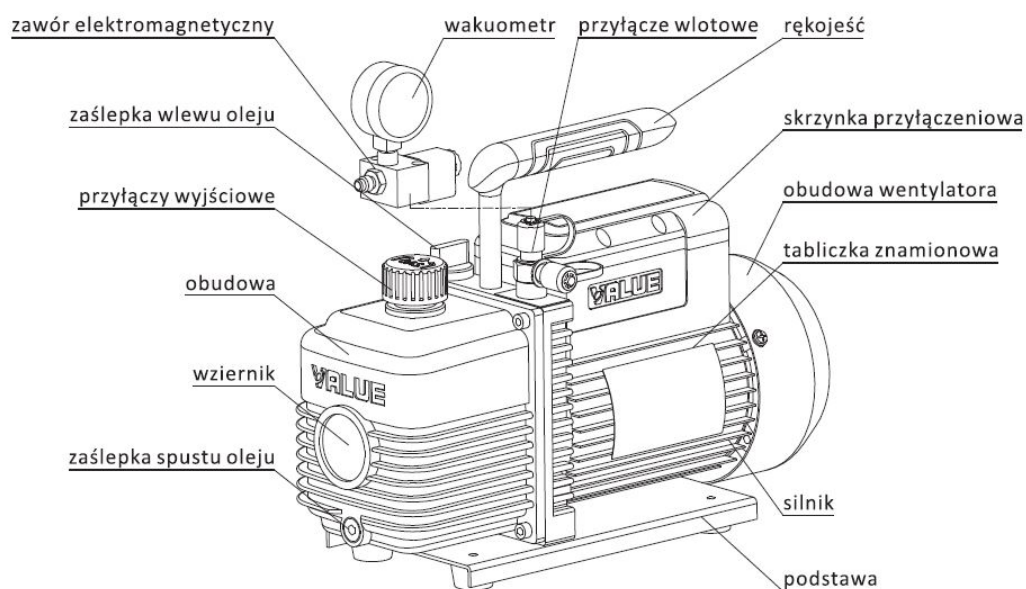


### Dane techniczne:

- Moc - **1/5 kW**
- Rodzaj - **Dwustopniowa**
- Natężenie przepływu - **42,5 [l/min]**
- Poziom próżnia - **99,997%**
- Próżnia - **15 mikronów**
- Przyłącze wejściowe - **1/4"SAE**
- Pojemność zbiornika oleju - **110 [ml]**
- Wymiary - **240x88x183 [mm]**
- Waga - **4 kg**

## Główne cechy to:

- Dwustopniowa
- Zwarta budowa
- Wziernik do kontrolowania poziomu oleju
- Elektrozawór zwrotny zapobiegający cofaniu się oleju
- Napędzanie wkrętarką



**Uwaga: Tylko obecnie stosowane czynniki chłodnicze mogą współpracować z zaworem elektromagnetycznym i wakuometrem.**



[>>>więcej](#)



[>>>więcej](#)