

Link do produktu: <https://hydromet.net.pl/pompa-prozniowa-value-v-i125y-r32-p-1642.html>



Pompa próżniowa VALUE V-i125Y R32

Cena brutto	845,00 zł
Cena netto	686,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	10 dni
Producent	VALUE

Opis produktu



VALUE V-i125Y R32 - pompa próżniowa przeznaczona do pracy z czynnikami chłodniczymi z grupy HFC i HFO (np: R32, 1234yf).

Jednostopniowa pompa próżniowa stosowana w chłodnictwie i klimatyzacji.

Posiada zawór elektromagnetycznym i wakuometr.

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.



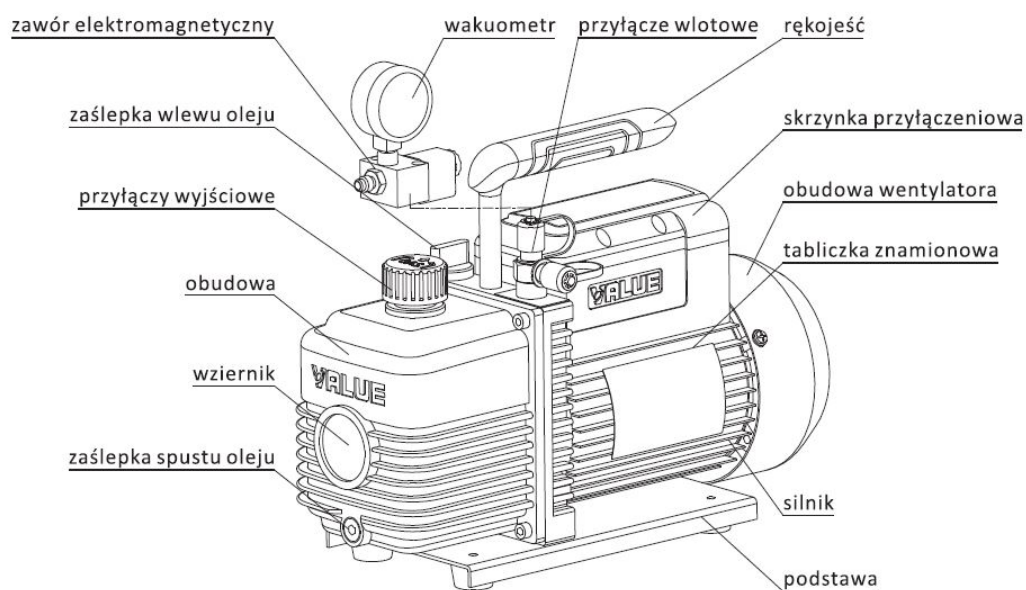
Dane techniczne:

- Moc - **1/4 kW**
- Rodzaj - **Jednostopniowa**
- Natężenie przepływu - **70 [l/min]**
- Poziom próżni - **99,997%**
- Próżnia - **15 mikronów**
- Przyłącze wejściowe - **1/4"SAE**

- Pojemność zbiornika oleju - **250 [ml]**
- Wymiary - **290x124x235 [mm]**
- Waga - **7,2 kg**

Główne cechy to:

- Jednostopniowa
- Zwarta budowa
- Wziernik do kontrolowania poziomu oleju
- Precyzyjny wakuometr
- Elektrozwór zrotny zapobiegający cofaniu się oleju



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



[więcej](#)



[>>>więcej](#)