



product code: LC 8

|  |                    |
|--|--------------------|
| Nominal capacity [m3/h]                            | 8,0                |
| Total final pressure [mbar-hPa]                    | 2,0                |
| Motor power [KW] 1~/3~)                            | 0,25 / 0,25        |
| Nominal r.p.m [n/min]                              | 2800               |
| Noise level pump [Db (A)]                          | 56                 |
| Weight [Kg[N]] (1~/3~)                             | 10 [98,1]          |
| Oil quantity [dm3]                                 | 0,25               |
| Pump intake / outlet                               | 3/8"G / 1/4"G      |
| Operating temperature [°C]                         | 75 ÷ 80            |
| Required room temp. for place of installation [°C] | 12 ÷ 40            |
| max humidity/ altitude                             | 80% / 1000m s.l.m. |

## Warianty produktu

| Index  | Price  |
|--|--|
| Lubricated rotary vane vacuum pumps DVP LC 8<br>LC 8 | Product prices will become visible after signing in. |

## Product description

**Łopatkowa pompa próżniowa, olejowa LC 8, wydajność nom.: 8 m3/h; ciśnienie końcowe: 2 mbar; moc: 0,25 kW**

Ograniczone wymiary i osiągalne niskie ciśnienie końcowe (Abs.) to główne cechy olejowej pompy łopatkowej LC 8. Skuteczny system tłumienia i odzysku wbudowany w zbiorniku zapobiega powstawaniu oparów oleju na wydechu. Ponadto specjalne urządzenie uszczelniające zapobiega zasysaniu w przypadku zatrzymania pompy w warunkach próżni. Dolot może być również regulowany przez użytkownika, dzięki specjalnemu dopasowaniu.

Pompa LC 8 wyposażona jest w:

- Zawór zwrotny oleju.
- Eliminator mgły wydechowej.
- Grawitacyjny zawór odzyskiwania oleju.
- Zabezpieczenie termiczne (tylko 1~).

Główne obszary zastosowań: maszyny do napełniania i zamykania, pakowanie i przetwarzanie żywności oraz produkcja pojemników PET.