



product code: LC 40WR

Nominal capacity [m3/h]	40
Total final pressure [mbar-hPa]	4
Max intel pressure for water vapour [mbar-hPa]	40
Max water vapour pumping rate [kg/h]	1,3
Motor power [KW] 1~/3~)	(-/1,1)
Nominal r.p.m [n/min]	1400
Noise level pump [Db (A)]	64
Weight [Kg[N]] (1~/3~)	(-/42 [378] )
Oil quantity [min- max dm3]	1,1 ÷ 1,7
Pump intake / outlet	1-1/2"G / 1-1/4"G
continuous duty working range [mbar-hPa]	400 ÷ 4
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 40WR LC 40WR	Product prices will become visible after signing in.

## Product description

**Łopatkowa pompa próżniowa, olejowa LC 40WR, wydajność nom.: 40 m3/h; ciśnienie końcowe: 4 mbar; moc: 1,1 kW**

Łopatkowa pompa próżniowa olejowa LC 40WR jest wyposażone w urządzenie oddzielające olej od kondensatu wodnego, usuwany jest po zatrzymaniu pompy. Dzięki tej konstrukcji możliwe jest zastosowanie LC 40WR w miejscach, w których może występować bardzo duże stężenie pary wodnej.

Pompa LC 40WR wyposażone są w:

- Zawór zwrotny oleju.
- Eliminator mgły wylotowej.
- Automatyczny pływający zawór odzyskiwania oleju.
- Balast gazowy w ciągłej pracy.
- Mocowania amortyzatorów.
- Przełącznik poziomu oleju.

Główne obszary zastosowań: maszyny do pakowania próżniowego; maszyny do napełniania worków; obszar dentystyczny; przemysł poligraficzny i papierniczy; maszyny CNC do marmuru i szkła; maszyny do podnoszenia próżniowego; wyposażenie warsztatu.