



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.