

VANDENS SIURBLIAI, UAB  
Įmonės kodas 144708571  
PVM kodas LT447085716  
Girulių g. 24, Šiauliai  
LT78138, Lietuva



## KLP80-1200T 400V SIURBLYS - 1815 €

### Gamintojas

---



### APRAŠYMAS:

---

**YPATYBĖS** KLP siurbLIAI daugiausia skirti skysčiams cirkuliuoti šildymo ir oro kondicionavimo sistemose. DKLP siurbLIAI yra dvigubi. Jų hidraulinės charakteristikos nesiskiria nuo atskirų KLP siurbliu, tačiau jos žymiai padidina sistemos patikimumą, nes jei vienas siurblys sugenda, antrasis siurblys gali automatiškai įsijungti. Visi siurbLIAI turi vieną fiksuotą sukimosi greitį. Vienfazėms KLP ir DKLP siurbliu versijoms nereikia jokios papildomos apsaugos nuo perkrovos, tačiau trifaziams modeliams būtina pasirūpinti išorine apsauga. SiurbLIAI yra lengvai montuojami, nes juos galima sumontuoti tiesiogiai ant vamzdino. Visi DKLP poriniai siurbLIAI turi atbulinį vožtuvą. Visu KLP ir DKLP siurbliu vardinis sukimosi greitis yra 2800 aps/min. Siurbiamo skysčiu temperatūros režimas yra  $-15 \pm 120$  ° C Didžiausias darbinis slėgis yra 10 barų Montuojant siurbli, variklio velenas turi būti horizontalus Įėjimo flanšas, IN-LINE Gamyboje naudojamos medžiagos: Hidraulinis korpusas - ketus Darbinis ratas - technopolimeras Velenas - nerūdijantis plienas Sandarinimas - EPDM, mechaninis - grafitas / keramika **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** • Prekės ženklas: DAB KLP • Modelis: linijinis išcentrinis siurblys • Tipas: KLP 80-1200T (kodas 60179899) • Maksimalus darbinis slėgis: 10 bar • Maksimalus našumas: 60 m<sup>3</sup>/h • Maksimalus pakėlimas: 11,8 m

• Medžiagos: siurblio korpusas: ketus • Darbo ratai: 1 • Įtampa: 3x 400 / 690V • Variklio apsukos: 2800 aps/min • Galia (P2): 1,84 Kw • Temperatūra maks. : -15 ÷ +120 °C • Izoliacijos klasė: F • Apsaugos klasė: IP55 • Prijungimas: DN80 • Svoris: 40 kg Gamintojas: [DAB](#)

## SPECIFIKACIJOS:

---

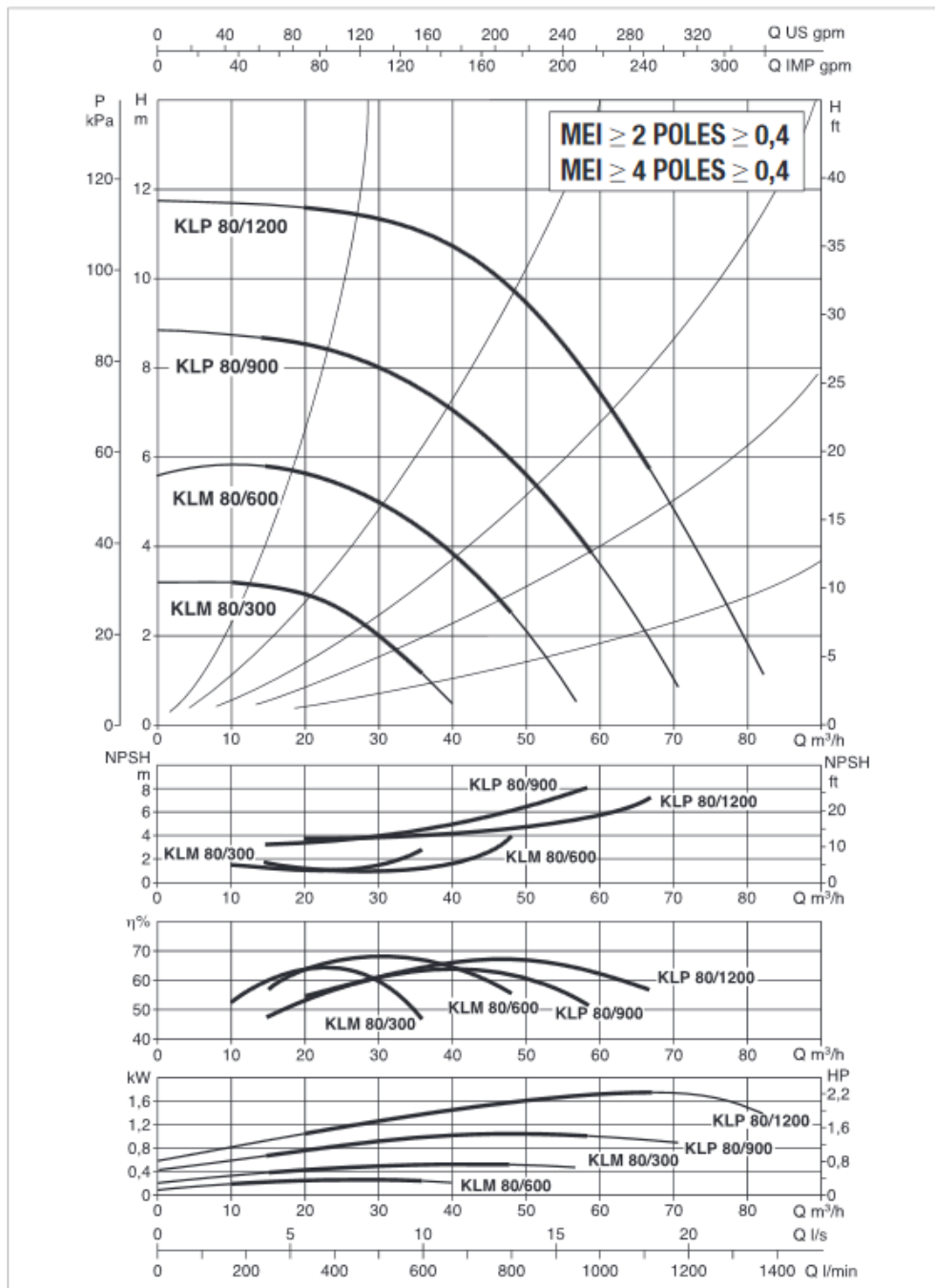
Maks. našumas (m3/val)	60
------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	11.8
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	2.1
--------------------------	-----

Garantija (mėn.)	24 mėnesiai
------------------	-------------



The performance curves are based on kinematic viscosity values = 1 mm<sup>2</sup>/s and density equal to 1000 kg/m<sup>3</sup>. Curve tolerance according to ISO 9906.