

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



DWC-V/I 300/1.5 IE3 EBARA SIURBLYS - 1075.69 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Išcentrinis siurblys su uždaro tipo radialinio srauto darbo ratu, pagamintu iš AISI 304 nerūdijančio plieno. **YPATYBĖS** Siurblys yra tvirtos konstrukcijos, pagamintas naudojant išskirtinį hidroformavimo procesą ir pasižymi geresnėmis hidraulinėmis (slėgio aukščio), nes nėra papildomų jungiamųjų detalių. Standartiškai jame yra izoliacinis apvalkalas, kuris apsaugo nuo kondensacijos susidarymo sistemos viduje, o standartinis mechaninis sandariklis yra iš keramikos / anglies / EPDM. DWC išcentrinį siurblių galima įsigyti su specialiais sandarikliais, kad būtų galima pumpuoti tankesnius ir su aukštesnėmis temperatūromis skysčius. Jungčių pasirinkimas - Victaulic (DWC-V) ir srieginis (DWC-N) - palengvina montavimą. **NAUDOJIMO SRITYS** • Aušinimo, oro kondicionavimo ir šildymo sistemos • Aušintuvai • Plovimo sistemos • Civilinis ir pramoninis vandens tiekimas **DWC SERIJOS SIURBLIŲ TECHNINIAI DUOMENYS** Našumas: nuo 6 iki 45 m³/val Bendras slėgio aukštis: nuo 6,2 iki 25 m Maks. darbinis slėgis: 8 barai Maks. skysčio temperatūra: -15°C ÷ +75°C H, HS, HW, HSW versijoms / -15°C ÷ +120°C standartinei versijai 2 polių elektros variklis Izoliacijos klasė: F Apsaugos laipsnis: IP55 Įtampa trifazė: 3~230/400V ±10 % Siurblio korpusas: nerūdijantis plienas AISI 304 (EN 1.4301) Darbaratis: Nerūdijantis plienas AISI 304 (EN 1.4301)

Velenas: Nerūdijantis plienas AISI 304 (EN 1.4301) (dalis sąlytyje su skysčiu) Mechaninis sandariklis Standartinis = Keramika/Anglis/EPDM H = grafitas/keramika/FPM HS = silicio karbidas/silicio karbidas/FPM HW = volframo karbidas / volframo karbidas / FPM HSW = silicio karbidas/volframo karbidas/FPM Variklio atrama: Aliuminis **SPECIFIKACIJOS** Maksimalus našumas: 24 m³/val Maksimalus slėgio aukštis: 24,5 m Maksimalus darbinis slėgis: 8 barai Jungtys: Victaulic Ø 60,3 2 polių elektros variklis / įtampa: 3~230/400V ±10 % Izoliacijos klasė: F / Apsaugos laipsnis: IP55 Apsaugos laipsnis: IP55 Svoris: 16 / 16,9 kg Gamintojas: [EBARA](#)

SPECIFIKACIJOS:

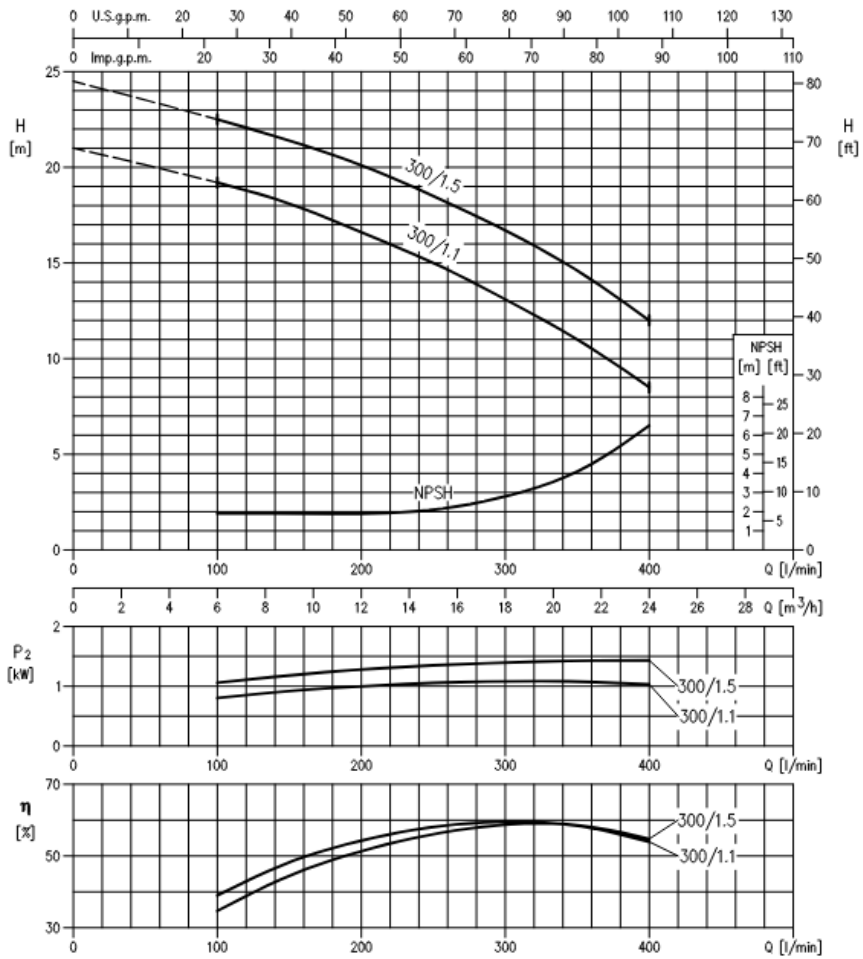
Maks. našumas (m ³ /val)	24
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	24.5
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	1.5
--------------------------	-----

300/1.1 (1.1 kW) – Impeller diameter = 133 mm
 300/1.5 (1.5 kW) – Impeller diameter = 148 mm



Rotation speed ≈ 2900 min⁻¹
 Test standard: ISO 9906:2012 - Grade 3B