

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



KI 30/120 T 400V SIURBLYS - 520.3 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

BENDRIEJI KI SERIJOS TECHNINIAI DUOMENYS Mažiausias ir didžiausias debitas: 10 m³/val
Aukštis iki: 32 m Siurbiamo skysčio tipas: Švarus, be kietųjų ir abrazyvinių medžiagų, neklampus, neagresyvus, nesikristalizavęs ir chemiškai neutralus Glikolio procentas: 30% Min. ir maks. palaikoma skysčio temperatūra: Nuo -10°C iki +90°C Maksimali aplinkos temperatūra: +40°C
Maksimalus darbinis slėgis bar / kPa: 8 bar / 800 kPa Apsaugos klasė: IP 55 Variklio izoliacijos klasė: F Darbaračio medžiaga: nerūdijantis plienas AISI 304 Vienfazis maitinimo įėjimas: 230 V 50 Hz Trifazis maitinimo įėjimas: 3x230 V 50 Hz / 3x400 V 50 Hz Maitinimo kabelis (m) ir kištukas: nėra Galimas montavimo tipas: fiksuotas horizontalioje arba vertikalioje padėtyje varikliu virš siurblio Specialios versijos pagal užsakymą: V versija su mechaniniu anglies/keraminio Alox/FKM sandarikliu VS versija su mechaniniu sandarikliu iš silicio/silicio/FKM E versija su mechaniniu anglies/silicio/EPDM sandarikliu Vienos sparnuotės išcentrinis siurblys su ašiniu įsiurbimu, skirtas slėgiui didinti gyvenamuosiuose namuose ir vandens recirkuliacijai kondicionavimo ir šaldymo sistemose. Siurblio KONSTRUKCIJOS SAVYBĖS Siurblio korpusas ir sparnuotė iš AISI 304 nerūdijančio plieno. Aliuminio atrama ir anglies keramikos mechaninis sandariklis. VARIKLIO KONSTRUKCIJOS SAVYBĖS Oru aušinamas asinchroninis variklis. Variklio grandinės pertraukiklis ir nuolatinis kondensatorius yra integruoti standartiškai vienfazėje versijoje. Trifazėje versijoje už variklio apsaugą atsako vartotojas. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** Elektrotechniniai

Naudojama galia P2 - [kW] 1 Įtampa [V] 3~380 AC Maitinimo tinklo dažnis [Hz] 50 Nominali srovė [A] 4,7/2,7 Įrenginio apsaugos klasė [IP] IP55 **Hidrauliniai** Maksimalus našumas [m³/h] 10,8 Maksimalus kėlimo aukštis [m] 32 Maksimalus išsiurbimo aukštis [m] 8 **Kiti** Siurblio korpuso medžiaga: nerūdijantis plienas Darbo rato medžiaga: nerūdijantis plienas Mechaninis sandariklis Siurbiamas skystis: vanduo Skysčio temperatūra [°C] -10/+90 Maksimali aplinkos temperatūra [°C] +40 Išsiurbimo/išmetimo antgaliai: 1¼" / 1" vidinis sriegis Svoris su pakuote [kg] ~12,3 Gamintojas: [DAB](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	10.8
-------------------------------------	------

Įtampa, V	400
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	32
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	1.4
--------------------------	-----

