

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



NKP-G 40-200/210/A/BAQE/11/2 IE3 400D/50T SIURBLYS - 3753 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

BENDRI DUOMENYS **Naudojimas** Enbloc, išcentriniai varikliais varomi siurbLIAI su mova, sukurti įvairiems tikslams, pavyzdžiui: - tiekti vandenį - karšto vandens cirkuliacija centriniam šildymui - šalto vandens cirkuliacija oro kondicionavimui ir šaldymui - skysčių perkėlimas žemės ūkyje, sodininkystėje ir pramonėje - siurblinių sistemų diegimas **Siurblio konstrukcinės savybės** Vienpakopis ketaus spiralinis korpusas, pagamintas pagal DIN-EN 733 (anksčiau DIN 24255), ketaus atrama, flanšai pagal DIN 2533 ir DIN 2532 DN 200. Darbo ratas pagamintas iš ketaus. AISI 304 nerūdijančio plieno siurblio velenas. Sandariklis: standartinis mechaninis sandariklis, pagamintas pagal DIN 24960 iš anglies/karborundo su O žiedais iš EPDM. **Variklio konstrukcinės savybės** Uždaras, asinchroninis variklis su išorine ventiliacija, konstrukcijos tipas B3/B5, 2 poliai NKP ir 4 poliai NKM. Rotorius yra sumontuotas ant ypač didelių rutulinių guolių, kad būtų užtikrintas mažas triukšmas ir ilgaamžiškumas. Pagal galiojančias normas rekomenduojama naudoti variklio apsaugą nuo perkrovos. Jei skysčiai yra tankesni už vandenį, varikliai turi būti proporcingai galingesni. Suprojektuotas ir pagamintas pagal CEI 2-3 standartus. Apsaugos lygis: IP55 Izoliacijos klasė: F - Apsukos: 1450 - 2900 1/min. - Veikimo diapazonas: nuo 1 iki 500 m³/h / kėlimo aukštis iki 100 m. - Pumpuojamas skystis: be kietų ar abrazyvinių medžiagų, neklampus, neagresyvus, nekristalizuotas ir chemiškai neutralus, artimas vandens savybėms. - Skysčio temperatūros diapazonas: nuo -10°C iki +140°C. -Maksimali aplinkos temperatūra: +40°C. -Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar - 1600 kPa (DN 200 max 10 bar). - Flanšai: PN 16 DIN 2533, PN 10 DIN 2532 DN 200 - Montavimas:

horizontaliai arba vertikaliai, jei variklis visada yra virš siurblio. - Speciali versija pagal užsakymą: siurbliai, skirti skysčiams, išskyrus vandenį. Kitos įtampos ir (arba) dažniai. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** • Maksimalus darbinis slėgis: 16 bar • Maksimalus našumas: 66 m³/h • Maksimalus pakėlimas: 57,1 m • Įtampa: 3 x 400 V • Variklio aps/min 2900 • Galia (P2): 11 kW • Srovė: 19,7 A • Temperatūros intervalas: -10°C ÷ +140°C • Pajungimai: DNA 65/ DNM 40 • Svoris: 170 kg Gamintojas: [DAB](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	66
-------------------------------------	----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	57.1
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	11
--------------------------	----

