

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



NKV1/17 S T SIURBLYS - 2010 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Daugiapakopiai vertikalūs išcentriniai siurbLIAI iš AISI 304, skirti vandens slėgio kėlimui, vandens cirkuliacijai šildymo ir kondicionavimo sistemose civilinėse ir komercinėse pastatų sistemose, žemės ūkyje ir laistymo sistemose, plovimo sistemose. Visos su skysčiu besiliečiančios dalys yra iš AISI 304 nerūdijančio plieno (pagal pageidavimą iš nerūdijančio plieno AISI 316, X versijoms). Standartiniai flanšai ir standartinio dydžio atstumai tarp centrų, kad būtų lengviau pakeisti siurblią. Kasetinis mechaninis sandariklis nuimamas nenuimant variklio, pradėdant nuo 5,5 kW modelių. Galimi mechaniniai sandarikliai agresyviems skysčiams. SiurbLIAI yra sertifikuoti naudoti su geriamuoju vandeniu (WRAS ir ACS sertifikatai). Sujungtas su nuimama standžia jungtimi su standartiniais dviejų polių varikliais IE3 esant 50 Hz 0,75 kW ir IE2 0,37 kW. Debitas: nuo 1 m³/h iki 28 m³/h Aukštis iki: 240 m Siurbiamo skysčio tipas: švarus, be kietųjų ir abrazyvinių medžiagų, neklampus, neagresyvus, nesikristalizavęs ir chemiškai neutralus Aplinkos temperatūra (maks.): +50°C Didžiausias glikolio %: 30 % Min. ir maks. palaikoma skysčio temperatūra: -30 °C iki +120 °C (EPDM) -15 °C iki +120 °C („Viton“ / FKM) Maksimalus darbinis slėgis bar / kPa: 25 bar / 2500 kPa Apsaugos klasė: IP 55 Variklio izoliacijos klasė: F Darbaračio/-ių medžiaga: AISI 304 nerūdijantis plienas, skirtas NKV S AISI 316 nerūdijantis plienas, skirtas NKV X (tik pagal užsakymą) Trifazis maitinimo įėjimas: 220-240 / 380-415 V esant 50 Hz, iki 2,2 kW 380 - 415 V esant 50 Hz, 3 kW Maitinimo kabelis (m) ir kištukas: nepridedami Galimas montavimo būdas: vertikali padėtis Specialios versijos pagal pageidavimą: Galimi įvairių tipų mechaniniai sandarikliai, skirti agresyviems skysčiams ir jungtys (apvalūs, ovalūs, Victaulic, suspaudimo flanšai), su AISI 316

