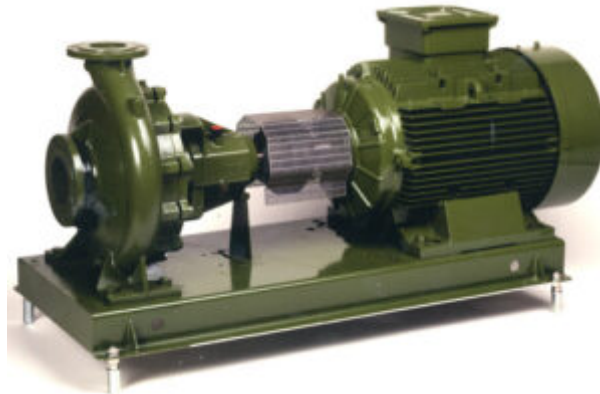


VANDENS SIURBLIAI, UAB
Įmonės kodas 144708571
PVM kodas LT447085716
Girulių g. 24, Šiauliai
LT78138, Lietuva



NCBKZ4P 300-400A IE3 SIURBLYS - 66801 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

HORIZONTALUS IŠCENTRINIS SIURBLYS 1450 1 / min NCBKZ300-400A. NCBKZ: pilnas komplektas su išcentrinium siurbliu, sujungtu su elektros varikliu ant pagrindo (agregatas). Variklio bloką ir besisukančią siurblio dalį galima atimti, neišimant siurblio korpuso iš sistemos vamzdynų. **NAUDOJIMO SRITYS** Cirkuliacija Šildymas Oro kondicionavimas Vandens tiekimo sistemos Vandens slėgio pakėlimas Priešgaisrinės stotys **KONSTRUKCINĖS CHARAKTERISTIKOS** NCBK: išcentriniai siurbLIAI, kurių matmenys atitinka EN733 standartą, sujungiami su elektriniu ar vidaus degimo varikliu. Variklio bloką ir besisukančią siurblio dalį galima išmontuoti, neatjungiant siurblio korpuso nuo sistemos vamzdynų. Veleno medžiaga: nerūdijantis plienas AISI 431 (1.4057) Darbo rato medžiaga: ketus EN-GJL-250 Darbo rato skersmuo: 424 mm Flanšai TIPAS: UNI EN 1092-2 - Išleidimo anga: DN300 - PN16 - Įleidimo anga: DN350 - PN16 Didžiausia absorbuota galia P2max = 314,35 kW Siurbiamo skysčio temperatūra: nuo -15 ° C iki + 90 ° C (pagal pageidavimą iki + 120 ° C) Maksimalus darbinis slėgis (didžiausias leistinas slėgis, atsižvelgiant į maksimalaus siurbimo slėgio ir pakėlimo su nuliniu srautu sumą): PN16 Maksimali aplinkos temperatūra: 40° C (aukštesnės temperatūros, pagal užsakymą). **ĮRENGIMO IR NAUDOJIMO CHARAKTERISTIKOS** NCB siurbLIAI montuojami su horizontalia ašimi. Katalogo ir siurblio techninių specifikacijų lentelės eksploatacinės charakteristikos nurodytos nuolat eksploatuojant ir naudojant švarų vandenį (tankis = 1000 kg/m³), kurio maksimalus manometrinis įsiurbimo aukštis yra maždaug 1,5 m. **PRIEDAI PAGAL UŽSAKYMĄ** Atsakomieji flanšai **STANDARTAI** SiurbLIAI: UNI EN ISO 9906: 2012 - 3B klasė, kiti lygiai pagal pageidavimą **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ**

DUOMENYS Maksimalus našumas Qmax: 2300 m³/h Maksimalus pakėlimas H: 56,6 m Variklio galia P2: 315 kW, IE3 Įtampa: 380V Srovė: 560A Izoliacijos klasė: F Apsaugos klasė: IP55 Variklio efektyvumas , esant pilnai apkrovai: 95,5% Apsukos: 1450 aps./min Flanšiniai pajungimai: - Išvado: DN 300 - Įvado: DN 350 Darbo rato skersmuo: 424 mm Svoris: 2735 kg Gamintojas: [SAER](#) Video: [embed]https://youtu.be/ULLj0F1iFDg[/embed] Daugiau informacijos NCBK serijos siurblių kataloge (žr. DOKUMENTACIJA)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	2300
-------------------------------------	------

Maks. kėlimo aukštis (m.)	56.6
---------------------------	------

Variklio galingumas (kW)	315
--------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

