

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



2CDXHS/I 200/40 IE3 3.0KW 3X400V SIURBLYS - 1546.26 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Dviejų sparnuočių išcentrinis siurblys iš AISI 304 ir AISI 316 nerūdijančio plieno, su radialiniu sparnuotės ratu ir komponentais, pagamintais hidroformavimo būdu, kuris užtikrina aukštą atsparumą korozijai, didelį efektyvumą, daugiau nei 80 % našumą ir mažus nuostolius. Šių elektrinių siurblių universalumas yra dėl įvairių tipų mechaninių sandariklių, kuriuos galima naudoti. Monoblokiniai išcentriniai siurbLIAI Ebara 2CDXHS/I 200/40 IE3 yra skirti tiekti nedidelius vandens kiekius esant aukštam slėgiui ir naudojami įvairiose komercinėse ir buitinėse srityse. Patikima konstrukcija, praktiškas ir kompaktiškas dizainas, atsparumas korozijai. Šios linijos modelių asortimentą sudaro vienuolika standartinių dydžių, kurie gali būti pagaminti su vienfaziais arba trifaziais elektros varikliais. Korpusas ir kontaktuojanti su terpe dalis pagaminti iš nerūdijančio plieno, dvigubo uždaro tipo sparnuotė. Taip pat galima užsisakyti 2CDX L versiją, pagamintą iš austenitinio plieno AISI 316L. Pavaroje naudojami 2 polių uždarieji asinchroniniai elektros varikliai (TEFC), energijos vartojimo efektyvumo klasė IE3 (trifaziams varikliams). Velenas patikimai sandarinamas mechaniniu sandarikliu (pasirenkama): Standartas = Keramika/Anglis/NBR H = grafitas/keramika/FPM HS = silicio karbidas/silicio karbidas/FPM HW = volframo karbidas /

volframo karbidas / FPM HSW = silicio karbidas/volframo karbidas/FPM E =
grafitas/keramika/EPDM Siurbiamo terpe: švarus vanduo. Naudojimo sritys: • bendroji pramonė •
buitinis naudojimas • drėkinimo/plovimo/laistymo įrenginiai • skalbimo mašinos ir kt. TECHNINĖS
SIURBLIŲ EBARA 2CDX(L) SERIJOS CHARAKTERISTIKOS Našumas: 1,2 - 12,6 m³/h; Slėgio aukštis:
27 - 71,5 m; Maksimalus slėgis: iki 8 barų; Elektros variklio galia: 0,75 - 3,7 kW; Skysčio
temperatūra: -5 ... +60 °C (standartinė), iki +110 °C (specialios sandarinimo versijos). 2CDX(L)
serijos Ebara siurblių dydžiai su vienfaziais varikliais: 2CDXM 70/10, 2CDXM 70/12, 2CDXM 70/15,
2CDXM 70/20, 2CDXM 120/15, 2CDXM 120/20 su trifaziais varikliais: 2CDX 70/10, 2CDX 70/12,
2CDX 70/15, 2CDX 70/20, 2CDX 120/15, 2CDX 120/20, 2CDX 120/30, 2CDX 120/30, 2CDX
122/120/120 , 2CDX 200/40, 2CDX 200/50

SPECIFIKACIJOS

Pagrindiniai parametrai Kodas: 1999404904I Serija: 2 CDX Prekės ženklas: Ebara Darbaračio
konstrukcijos tipas: Uždaras **Techniniai duomenys** Nominalus debitas, m³/val: 9 Nominalus slėgis, m:
55.2 Maks. darbinis slėgis, bar: 8 Svoris, kg: 27.6 Maksimalus slėgio aukštis, m: 66 Maksimalus
našumas, m³/val: 12.6 **Elektriniai duomenys** Darbinė įtampa, V: 380 Nominali srovė, A: 11,2/6,5
Nominali variklio galia, kW: 3 Apsaugos laipsnis: IP55 Izoliacijos klasė: F Variklio apsauga:
įrengia vartotojas Fazių skaičius: 3 **Medžiagos** Darbaratis: Nerūdijantis plienas Korpuso medžiaga:
Nerūdijantis plienas Veleno sandariklis: SiC/SiC/FPM **Skystis** Darbinis skystis: Vanduo Siurbiamo
skysčio temperatūra, °C: -5...60 **Montavimas** Nominalus jungties skersmuo įsiurbimo pusėje: 1 1/2"
Išleidimo vamzdžio skersmuo: 1" Ilgis be pakuotės, mm: 458 Aukštis be pakuotės, mm: 250 Jungtis:
Srieginė Vandens kokybė: Švarus vanduo Gamintojas: [Ebara](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	12.6
-------------------------------------	------

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	66
---------------------------	----

Variklio galingumas (kW)	3
--------------------------	---

PERFORMANCE RANGE

