

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



BE035-1L- A6-220-L1BQT/G SIURBLYS - 2389.75 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Dėl vertikalios konfigūracijos BE serijos sraigtiniai siurbLIAI gali būti naudojami kaip siurbLIAI talpoms ir statinėms išpumpuoti. Jie taip pat idealiai tinka "delikatiems" skysčiams bei kurių klampumas yra didelis. BE serijos siurbLIAI tinka daugeliui pritaikymų naftos, dujų ir chemijos pramonėje, kur juos galima naudoti kaip cheminius siurblius agresyviems skysčiams dozuoti ir perpumpuoti. Nerūdijančio plieno ir higieninio išpildymo versijų E statinėms skirti siurbLIAI taip pat naudojami maisto produktams (**medus, melasa, sirupai, uogienės** ir t.t...) ir gėrimams siurbti. SiurbLIAI gali būti tiesiogiai montuojami ant statinės ar rezervuaro/talpos, yra su vienfaziu arba trifaziu varikliu ir komplektuojami su atitinkama kėlimo rankena, kad būtų galima greitai ir lengvai sumontuoti. ATEX versijos taip pat galimos naudoti pavojingose sprogimui zonose. **PRIVALUMAI**

- Universali konfigūracija (įvairios išvesties galimybės, įskaitant greitą prijungimą ir higienines jungtis, BSP, Din ir ANSI flanšus)
- Idealiai tinka didelio klampumo ir šlyties jautrumo skysčiams (stabilumas, žema pulsacija)
- Statinių ir rezervuarų/talpų ištuštinimas (žemame lygyje išsiurbimo anga efektyviam ištuštinimui su minimaliais nuostoliais, greitas savaiminis išsiurbimas)

- Ekonomiškas sprendimas (tikslus rotorius ir patvarus statorius užtikrina ilgą tarnavimo laiką ir stabilų veikimą)
- Paprastas ir greitas aptarnavimas

SERIJOS CHARAKTERISTIKOS

- Našumas: nuo 0,1 m³/h iki 5 m³/h
- Slėgis: iki 12 barų [174 psi]
- Diapazonas: 10 modelių

SIURBLIO BE035-1L SPECIFIKACIJOS (pumpuojamai terpei: medus) Techniniai duomenys

- Nominalus našumas [m³/h] 2 m³/val
- Siurblio apsukos [rpm] 260 aps./min
- Dažnis [Hz] 50 Hz
- Išleidimo slėgis (skirtumas) [bar] 2
- Projektinis (maksimalus) slėgis [bar] 6
- Įsiurbimo slėgis [m] neigiamas
- Sukimo momentas: paleidimo / veikimo [Nm] 19
- Reikalinga galia [kW] < 0,26
- Tolerancija [%] ± 10
- Montavimas: viduje
- Darbo režimas: su pertraukomis

Medžiagos

- Siurblio korpusas: Aisi 316 (vertikali versija)
- Įsiurbimo flanšas: Aisi 316 (vertikalus įsiurbimas)
- Išleidimo flanšas: Aisi 316 2" Iso Gas
- T tipo jungtis
- Švaistiklis: Aisi 316
- Rotorius: Aisi 316 - 1.4404
- Statorius: NBR
- Sandarinimo sistema: vienas sandariklis / medžiagos: silicis - silicis - vitonas
- Montavimo padėtis: vertikali
- Konstrukcija / serija: siurblių serija E
- Sukimosi kryptis: prieš laikrodžio rodyklę žiūrint iš pavaros galo

Reduktorius

- Prijungtas prie fiksuotų apsukų elektros variklio
- Tipas: RCV 202
- Konstrukcija: IMB5
- Nominalios apsukos: 260 [rpm] esant 50 Hz

Elektros variklis

- Dydis: Iec 80
- Montavimo padėtis: B5
- Elektros galia: 0,75 kW
- Įtampa: 220/400 V
- Apsukos: 1450 aps./min
- Dažnis: 50 Hz
- Apsaugos lygis: IP55
- Temperatūros klasė: F

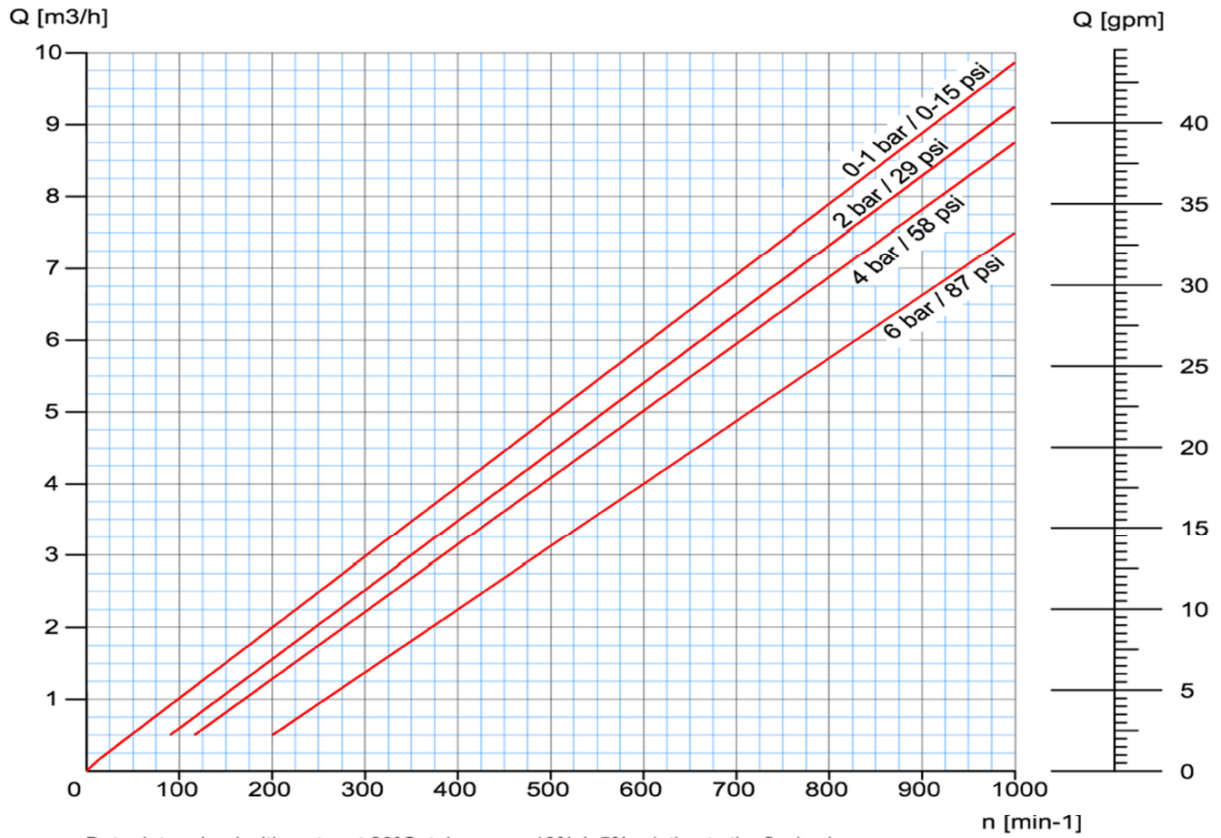
- Paleidimo būdas: tiesioginis
- Aušinimas: savaiminis

Gamintojas: [SYDEX](#)

SPECIFIKACIJOS:

Įtampa, V	380
-----------	-----

Variklio galingumas (kW)	0.75
--------------------------	------



Data determined with water at 20°C, tolerance +10% / -5% relating to the final value.

