

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



3SV07N007T/D ELP 23/40 3X400V SIURBLYS - 1522.18 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

3SV07N007T/D elektrinis vertikalus daugiapakopis Lowara siurblys, skirtas civilinės, žemės ūkio, lengvosios pramonės, vandens valymo, šildymo ir oro kondicionavimo rinkos sektoriams.

NAUDOJIMO SRITYS Vandens be skendinčių dalelių tvarkymas civiliniame, pramonės ir žemės ūkio sektoriuose Slėgio didinimo ir vandens tiekimo sistemos Drėkinimo sistemos Plovimo sistemos Vandens valymo įrenginiai Vidutiniškai agresyvių skysčių, demineralizuoto vandens, vandens ir glikolio ir kt. siurbimas Karšto ir šalto vandens cirkuliacija šildymo, vėsinimo ir kondicionavimo sistemoms Katilų užpildymui Farmacijos maisto ir gėrimų pramonė **SERIJOS SIURBLIŲ**

SPECIFIKACIJOS SV siurblys yra nesavisiurbis vertikalus daugiapakopis siurblys, sujungtas su standartiniu varikliu Siurblio korpusas yra įvairių konfigūracijų ir jungčių tipų. Našumas: iki 4,5 m³/val. Kėlimo aukštis: iki 250 m Siurbiamo skysčio temperatūra: - nuo -30°C iki +120°C standartinei versijai Maksimalus darbinis slėgis: - Su ovaliais flanšais: 16 barų (PN16) esant 50°C - Su apvaliais flanšais: 25 barai (PN 25) esant 50°C Hidraulinis veikimas atitinka ISO 9906:2012 - 3B klasė (ex ISO 9906:1999 - A priedas) Sukimosi kryptis: pagal laikrodžio rodyklę žiūrint į siurblį iš viršaus į apačią (pažymėta rodykle ant adapterio ir ant movos) **VARIKLIŲ SPECIFIKACIJOS** Uždara konstrukcija su išorine ventiliacija IP55 apsauga 155 (F) klasės izoliacija Eksploatacinės savybės pagal EN 60034-1 Standartinė įtampa: - Trifazė versija: 230/400 V, 50 Hz **SIURBLIO**

SPECIFIKACIJOS

- Tipas: 3SV07N007T/D
- Serijos kodas: 3N
- Įtampa: 3 x 230/400V
- Galia: 0,75 kW
- Svoris: 20,5 kg
- 3 - Debitas m³/val
- SV - serijos pavadinimas
- 07 - sparnuočių skaičius
- N - AISI 316, apvalūs flanšai (PN 25)
- 007 - vardinė variklio galia (kW x 10)
- T - trijų fazių
- D - gamintojo priskirta raidė

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	4.5
-------------------------------------	-----

Įtampa, V	380
-----------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	52
---------------------------	----

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

