

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



VS65/19 TURBINA 6" - 5526.19 €

Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

6" VS serijos vandens siurbLIAI yra suprojektuoti specialiai komunalinėms ir pramoninėms reikmėms, kuriose būtina naudoti aukštos kokybės nerūdijantį plieną. Šiuose siurbliuose įrengti nerūdijančio plieno darbo ratai, storas vientisas nerūdijančio plieno korpusas, užtikrinantis konstrukcijos ašiškumo išlaikymą, taip pat masyvūs tiksliojo liejimo siurbimo ir išleidimo flanšai. SiurbLIAI suprojektuoti efektyviam darbui su „Franklin Electric“ panardinamaisiais varikliais, o visiškai iš nerūdijančio plieno pagaminta VS serija yra pritaikyta darbui pačiomis sudėtingiausiomis eksploataavimo sąlygomis.

Pritaikymo sritys

- Komunalinio vandens ūkio sistemos
- Vandens paskirstymas ir slėgio didinimas
- Laistymo ir purkštuvų sistemos, vandens valymo įrenginiai, filtravimo ir atvirkštinio osmoso sistemos
- Pramoninis aušinimas ir technologiniai procesai
- Kasybos pramonė, drenažas ir vandens nuleidimas (dewatering)

- Gaisro gesinimo įranga
- Fontanai

Savybės

- Iš nerūdijančio plieno pagaminti darbo ratai ir difuzoriai, užtikrinantys atsparumą korozijai
- Sustiprinta nerūdijančio plieno konstrukcija, užtikrinanti didesnę standumą, nuolatinį visų komponentų ašiškumo išlaikymą, ilgesnį eksploatacijos laiką ir patikimą darbą be gedimų
- Plaukiojantis sandarinimo žiedas iš PPS (14-19-25*) arba iš PTFE (30-46-65)
- Sustiprinta versija su dvigubais suvirintais žiedais, skirta aukšto slėgio siurbliams
- Kompaktiška, patikima konstrukcija, tinkama darbui horizontalioje padėtyje
- Integruotas atbulinis vožtuvas, apsaugantis siurblių nuo hidraulinio smūgio (vandens smūgio)
- Hidraulinė konstrukcija optimizuota bendram naudingumo koeficientui didinti, mažinant energijos sąnaudas ir užtikrinant ekonomišką eksploatavimą

Siurblio techniniai duomenys

- **Debitas:**
iki 80 m³/h esant 50 Hz
iki 100 m³/h esant 60 Hz
- **Kėlimo aukštis:**
iki 700 m (70 bar) esant 50 Hz
iki 744 m (73 bar) esant 60 Hz
- **Skysčio temperatūra:**
minimali: -5 °C
maksimali: +90 °C (+60 °C su NBR elastomerinėmis dalimis)
- **Didžiausias leistinas smėlio kiekis:** 100 g/m³
- **Sukimosi kryptis:** prieš laikrodžio rodyklę, žiūrint į išleidimo angą
- Siurblys gali veikti nepertraukiamai tiek vertikalioje, tiek horizontalioje padėtyje

Variklio techniniai duomenys

- Variklio adapteris atitinka NEMA standartą

Gamintojas: [FE](#)

SPECIFIKACIJOS:

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Maks. našumas (m ³ /val) | 75 |
| Maks. kėlimo aukštis (m.) | 256.1 |
| Variklio galingumas (kW) | 37 |

VS 65 - PERFORMANCE CURVES AT 50 HZ

MEI \geq 0,40

