

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



VS25/13 TURBINA 6" - 2872.36 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

„E-Tech 6“ VS serijos vandens turbina buvo sukurta specialiai komunalinėms ir pramoninėms reikmėms, kur reikalingas naudoti aukštos kokybės nerūdijantis plienas. Šiuose siurbliuose yra nerūdijančio plieno sparnuotės, storų sienelių vientisas nerūdijančio plieno korpusas. Sukurtos efektyviai veikti su „Franklin Electric“ panardinamais varikliais „VS“ serijos nerūdijančio plieno turbina yra pritaikytos pačioms sudėtingiausiomis darbo sąlygoms. **YPATYBĖS** Pagaminti iš nerūdijančio plieno darbo ratai ir difuzoriai, atsparūs korozijai. Didelės apkrovos nerūdijančio plieno konstrukcija padidina standumą ir užtikrina nuolatinį visų komponentų išlyginimą, taip padidindama

tarnavimo laiką. PTFE plūduriuojantis žiedas, keraminė kreipiamojo guolio įvorė (volframo karbidas pagal užsakymą) ir nitrilo kaučiuko guolis užtikrinantis ilgaamžiškumą. Kompaktiškas, patikimas ir tinkamas naudoti horizontalioje padėtyje. Integruotas atbulinis vožtuvas. Hidraulinė konstrukcija padidina bendrą efektyvumą, taip sumažinant energijos sąnaudas ir padarant siurbimo sistemas ekonomiškesnėmis. **VS 25/13 TURBINOS TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS** •
Maksimalus našumas: 36 m³/h (50 Hz) • Maksimalus pakėlimas: 157,3 m (50 Hz) • Variklio galia: 15kW (50Hz) • Vandens temperatūra: -5 ° C – +60 ° C I (AISI304) versijai / +90 ° C N (AISI316) ir R (904L) versijoms • Didžiausias leistinas smėlio kiekis: 100 g / m³ • Sukimosi kryptis: žiūrint į išmetimą prieš laikrodžio rodyklę • Siurblys gali nuolat veikti vertikaliaje arba horizontalioje padėtyje • Variklio adapteris atitinka NEMA standartą Gamintojas: [FRANKLIN ELECTRIC, E-TECH](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	36
-------------------------------------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	157.3
---------------------------	-------

