

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



VS19/9 TURBINA 6" - 1583.53 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

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.

TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS Našumas: iki 80 m³/h, esant 50 Hz Pakėlimas: iki 700 m (70 barų), esant 50 Hz Vandens temperatūra: -5 ° C - +60 ° C I (AISI304) versijai / +90 ° C N (AISI316) ir R (904L) versijoms Didžiausias leistinas smėlio kiekis 100 g / m³ Sukimas: žiūrint į išmetimą prieš laikrodžio rodyklę Siurblys gali nuolat veikti vertikaloje arba horizontalioje padėtyje Variklio adapteris atitinka NEMA standartą Pagal pageidavimą Siurblio medžiaga: 316 Nerūdijančio plieno (N) versija (DIN / EN 1.4401) 904L (R) versija (DIN / EN 1.4539) Dviguba kabelio apsauga Aukštos temperatūros versija (iki 90 ° C) Guolių įvorė FKM Gamintojas: [FRANKLIN ELECTRIC, E-TECH](#)

SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	27
-------------------------------------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	105
---------------------------	-----

PERFORMANCE CURVES AT 50 Hz

MEI $\geq 0,40$

