

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

 vandens
SIURBLIAI
VANDUO BE RŪPESČIŲ



VS30/7 TURBINA 6" - 2250.13 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

NAUDOJIMO SRITYS

- Komunalinis vandentiekis
- Vandens paskirstymas ir slėgio didinimas
- Drėkinimo ir purkštuvų sistemos, vandens valymo įrenginiai, filtravimas ir atvirkštinis osmosas
- Pramoninis aušinimas
- Kasybos pramonė, drenažas ir nusausinimas

- Gaisro gesinimo įranga
- Fontanai

YPATYBĖS

- Sparnuotės ir difuzoriai pagaminti iš nerūdijančio plieno, atsparumas korozijai
- Tvirta nerūdijančio plieno konstrukcija pagerina standumą ir užtikrina nuolatinį visų komponentų išlygiavimą, todėl pailgėja tarnavimo laikas
- Plaukiojantis kaklo žiedas iš PPS (14-19-25*) arba iš PTFE (30-46-65)
- Sustiprinta versija su dvigubais suvirintais žiedais aukšto slėgio siurbliams
- Kompaktiškas, patikimas ir tinkamas naudoti horizontalioje padėtyje
- Integruotas atbulinis vožtuvas, apsaugantis siurblių nuo vandens hidraulinio smūgio pavojaus
- Hidraulinė konstrukcija yra tokia, kad padidintų bendrą efektyvumą, taip sumažinant energijos sąnaudas

VS 30/7 TURBINOS TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS • Maksimalus našumas: 45 m³/h, esant 50 Hz • Maksimalus pakėlimas: 110 m, esant 50 Hz • Variklio galia: 9,3kW • Vandens temperatūra: -5 ° C - +60 ° C I (AISI304) versijai / +90 ° C N (AISI316) ir R (904L) versijoms / (+60 ° C NBR dalims) • 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)	45
-------------------------------------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	110
---------------------------	-----

PERFORMANCE CURVES AT 50 Hz

MEI ≥ 0,40

