

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



VS14/8 TURBINA 6" - 1251.93 €

Gamintojas



Gamintojas



Franklin Electric

APRAŠYMAS:

E-Tech 6" VS serijos vandens siurbLIAI/turbinos buvo sukurti specialiai komunalinėms ir pramoninėms reikmėms, kur reikalingas aukštos kokybės nerūdijantis plienas. Šiuose siurbliuose yra nerūdijančio plieno sparnuotės, storas vientisas nerūdijančio plieno korpusas. Visiškai iš nerūdijančio plieno pagamintas VS serijos siurblys sukurtas taip, kad efektyviai veiktų su Franklin Electric panardinamaisiais varikliais. **NAUDOJIMO SRITYS** • Komunalinio vandentiekio tinklai, fontanai • Vandens paskirstymo tinklas ir vandens slėgio kėlimas • Purškimo ir drėkinimo sistemos, vandens valymo įrenginiai, filtravimas ir atvirkštinė osmozė • Pramoninis naudojimas • Kalnakasyba, drenažas ir nuotekos • Priešgaisrinės sistemos **YPATUMAI** • Korozijai atsparūs nerūdijančio plieno

sparnuotės ir difuzoriai • Tvirta nerūdijančio plieno konstrukcija užtikrinanti, kad visų komponentų padėtis liktų nepakitusi, tuo pačiu prailginant tarnavimo laiką ir nepertraukiamą veikimą • Plaukiojantis kaklo žiedas gaminamas iš PPS (14-19-25*) arba PTFE (30-46-65) • Sustiprinta versija su dvigubais suvirintais žiedais aukšto slėgio siurbliams • Įmontuotas atbulinis vožtuvas apsaugo siurblių nuo vandens hidraulinių smūgių pavojaus • Plieninis išorinis korpusas padidina standumą ir nekintamą visų komponentų padėtį • Hidraulinė konstrukcija pagerina bendrą efektyvumą, taip sumažindama energijos sąnaudas ir padarydama siurbimo sistemas ekonomiškesnes **TECHNINIAI DUOMENYS** • Maksimalus našumas: 18 m³/h (50Hz) • Maksimalus pakėlimas: 89,7 m (50Hz) • Vandens temperatūra: minimali: -5 °C , maksimali: +60 °C I versijai (AISI304) / +90 °C N (AISI316) ir R (904L) versijoms. • Didžiausias leistinas smėlio kiekis: 100 g/m³ • Turbinos darbui užtikrinti komplektuojamo variklio galia: 4 kW (50 Hz) • Siurblys gali nuolat veikti vertikaloje arba horizontalioje padėtyje • Variklio adapteris atitinka NEMA standartą Gamintojas: [E-TECH FRANKLIN ELECTRIC](#)

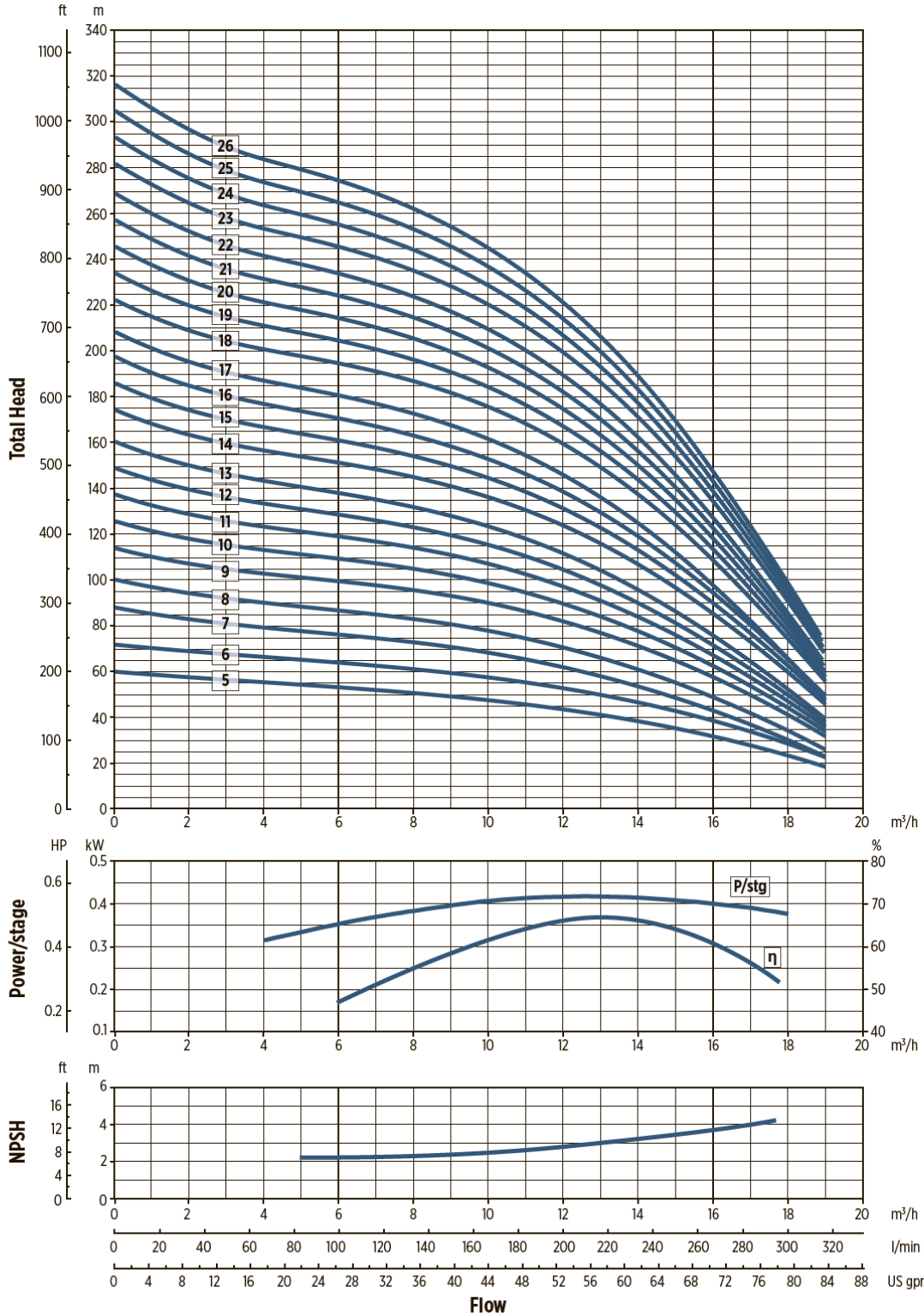
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	18
-------------------------------------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	89.7
---------------------------	------

VS 14 - PERFORMANCE CURVES AT 50 HZ

MEI ≥ 0,40



The hydraulic characteristics are guaranteed, according to ISO standard 9906:2012, grade 3B



01020618/07/2017