

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



SP400-15 8" TURBINA - 2713.88 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Panardinama gręžinio siurblio 8" turbina, tinkama siurbti švarų vandenį. **NAUDOJIMAS IR YPATUMAI** - Geriamojo vandens tiekimui iš gręžinių. - Komunalinio ir pramoninio vandens tiekimui. - Drėkinimui ir kitiems žemės ūkio poreikiams. - Gaisro gesinimo sistemoms. - Slėgio didinimo sistemoms. SP6 " turbinos yra pagamintos iš korozijai ir dilimui atsparaus nerūdijančio plieno, sukurtos pagal aukštą technologiją. SP serijos turbinos gaminamos pagal aukščiausius standartus, energijos vartojimo efektyvumą, aukštos kokybės, patikimos konstrukcijos, ilgam tarnavimo laikui. Privalumai: * Didelis efektyvumas. Tinkamai parinkus siurblių taupomos eksploatacinės išlaidos. * Užima nedaug vietos. Variklis ir turbina sujungti vertikaliai, todėl labai maži gabaritai. * Įmontuotas atbulinis vožtuvas. Jis įmontuotas viršutinėje siurblio dalyje tam, kad apsaugotų siurblių nuo hidraulinių smūgių, kai variklis išjungiamas. * Įvairios kombinacijos. Lankstumas sujungiant įvairaus našumo ir kėlimo aukščio turbinas su varikliais pagal kliento poreikį. * Jokio aplinkos teršimo. Turbina pagaminta iš nerūdijančio plieno, geros antikorozinės savybės, jokio šalutinio teršimo. **TECHNINIŲ SPECIFIKACIJŲ DUOMENYS**

- Maksimalus našumas 102 m³/h
- Maksimalus pakėlimas 302 m
- Mechaninių priemaišų maksimalus kiekis vandenyje 50 g / m³
- Daugiapakopė siurbimo sistema / 22 pakopų /
- Maksimali skysčio temperatūra 30 ° C
- Darbui su variklio galia 55 kW

- Darbo ratų medžiaga: nerūdijantis plienas
- Korpusas: nerūdijantis plienas



SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	102
-------------------------------------	-----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	302
---------------------------	-----

Stairs SP Series

SP 8"

SP400 Performance Curves

