

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



SP300-12 6" TURBINA - 1129.92 €

Gamintojas



APRAŠYMAS:

Panardinamo gręžinio siurblio 6" 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 siurblį 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 siurblį 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 78 m³/h
- Maksimalus pakėlimas 162 m
- Mechaninių priemaišų maksimalus kiekis vandenyje 50 g / m³
- Daugiapakopė siurbimo sistema / 12 pakopų /
- Maksimali skysčio temperatūra 30 ° C
- Darbui su variklio galia 22 kW

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



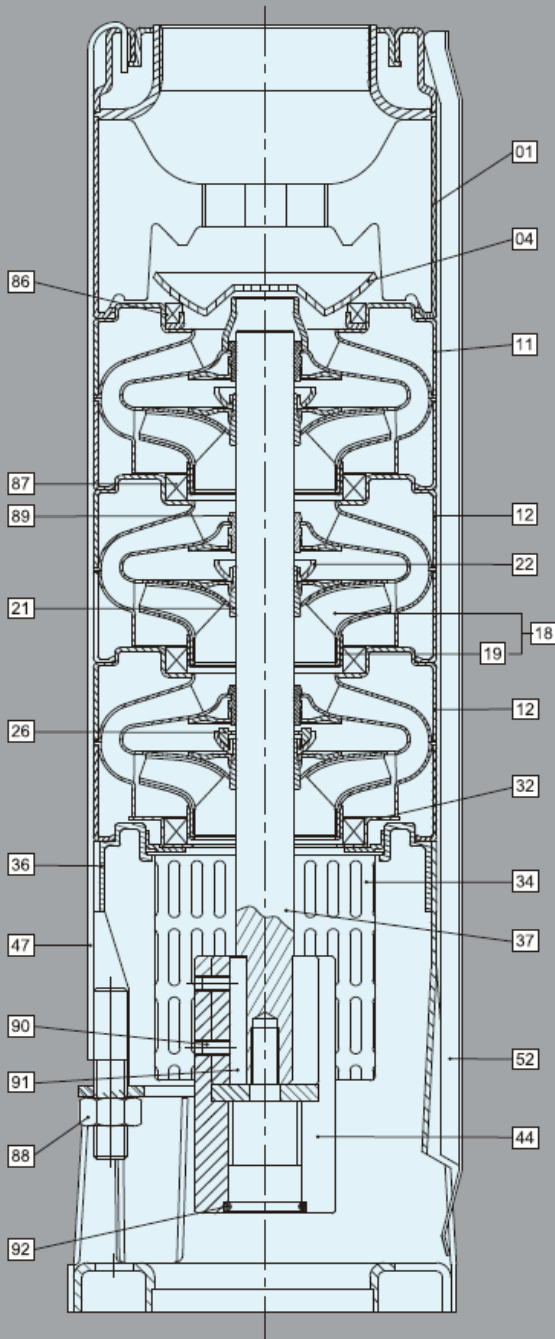
SPECIFIKACIJOS:

Maks. našumas (m ³ /val)	78
-------------------------------------	----

Maks. kėlimo aukštis (m.)	162
---------------------------	-----

General Data

Example: SP-90



Material Specification-6" Pumps

Pos.	Components	Standard
01	Discharge	SUS304 / SUS316
04	Valve Cone	SUS304 / SUS316
11	Top Diffuser	SUS304 / SUS316
12	Diffuser	SUS304 / SUS316
18	Impeller	SUS304 / SUS316
19	Ring of Impeller	SUS304 / SUS316
21	Split Cone	SUS304 / SUS316
22	Split Cone Nut	SUS304 / SUS316
26	Spacing Washer For Stop Ring	Carbon+Graphite+PTFE
32	Neck Ring Retainer	SUS304 / SUS316
34	Strainer	SUS304 / SUS316
36	Suction Interconnector	SUS304 / SUS316
37	Pump Shaft	SUS431 / SUS316
44	Coupling	SUS431 / SUS316
47	Strap	SUS304 / SUS316
52	Cable Guard	SUS304 / SUS316
86	Valve Seat	SUS304+NBR / SUS316+NBR
87	Neck Ring	SUS304+NBR / SUS316+NBR
88	Nut	SUS304 / SUS316
89	Bearing	NBR
90	Screw	SUS304 / SUS316
91	Key	SUS304 / SUS316
92	O-ring	NBR

*AISI 316 stainless steel pumps are available on request.