

4" MOTOR ve POMPALAR
4" MOTOR and PUMPS

SDP 4" Dalgıç Pompaları; SDP 4" Submersible Pumps pompaçılıkta gelinen son noktanın ürünü yüzey fan yapısına sahiptir. Yüzey fan teknolojisi, motor arızası sebeplerinden en önemlisi olan ve pompadan motora doğru gerçekleşen aksiyel yükleri, pompa içinde dağıtarak motoru korur, ömrünü artırır.

SDP 4" Dalgıç Pompaları; Özenle tasarlanmış ve uygulanmış iç yapısı ile birlikte kullanılan malzemelerin kalitesi yönüyle kumlu kuyularda bile emsallerine göre daha uzun ömürlü çalışabilmektedir. İlk kalkışta tikanmaz. Mil üzerindeki seramik burçlar, kum aşındırmaları ve sonrasında meydana gelebilecek arızalara karşı maksimum mukavemet sağlar.

Uygulama Alanları:

Köylerin, çiftliklerin, site ve villaların, fabrikaların, otel ve hastanelerin, tatil köylerinin, akaryakıt ve yıkama istasyonlarının, spor tesislerinin içme ve kullanma sularının temininde güvenli ve yaygın olarak kullanılmaktadır. Ayrıca sera, bağ ve bahçelerde ziraatçının en büyük dostudur. Hidrofor, damlama ve yağmurlama gibi basınç gerektiren sistemleri sorunsuz çalıştırır.



SDP 4" Submersible Pumps are the new concept of pumps made of solid construction, for easy maintenance.

The patented new design of the floating impellers for low axial thrust on the submersible motor. The tight clearances are suitable to handle sand for long life expectancy.

Applacations:

- Water supply systems for civil and industrial uses.
- Irrigation systems such as sprinkling and dripping.
- Pressurizing systems
- Automatic fire fighting systems
- Many more civil and industrial applications.

Where to use:

Within the villages, farms, residential areas and villas, factories, hotels, hospitals, holiday villages, fuel and washing stations, sports facilities is widely and safely used to supply of drinking and potable water.

Moreover, it is the most supportive friend of agriculturist in the greenhouses, vineyards and orchards.

It runs automatic fire alarm systems, pressure tanks, dripping system, sprinkling system that requires pressure smoothly.