**ULK Tıkanmaz Tip Pis Su Pompası ÖZEL İMALAT**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Kullanım Alanları**   * Ham su, atık su arıtma tesislerindeki pis ve çamurlu akışkanların transferinde * Çamurlu su transferinde * Katı atık içeren akışkan transferinde |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Standart Özellikler** |  |  | **Malzeme Özellikleri** | |  | |  |
| **Sıvı adı** | Çamur, Pislik, Atık su |  |  | Standart | Opsiyonlar | | |
| **Sıvı sıcaklığı** | 0～80degC |  | **Gövde** | Dökme Demir | Dökme Demir | Dökme Demir | |
| **Max. izin verilen emme basıncı** | 0.29 MPa (3 kg/cm2) |  |  | (JIS FC200) | (JIS FC200) | (JIS FC200) | |
| **Max. izin verilen çalışma basıncı** | 0.64MPa (6.6kg/cm2)  (Emiş ağzı 250 : 0.32MPa (3.3kg/cm2) |  | **Emiş Ağzı** | Dökme Demir | Dökme Demir | Yüksek Kromlu Dökme Demir | |
| **Flanş tipi** | Özel yada JIS 10k |  |  | (JIS FC200) | (JIS FC200) |  | |
| **Nozzle tipi** | Uçtan emişli, Üstten basmalı |  | **Çark** | Dökme Demir | 304 SS (JIS SCS13) | Yüksek Kromlu Dökme Demir | |
| **Çark tipi** | Tıkanmaz tip |  |  | (JIS FC200) |  |  | |
| **Sızdırmazlık tipi** | Yumuşak Salmastra |  | **Mil** | Karbon Çeliği | 403 yada 304 SS | | |
| **Yıkama tipi** | Dışarıdan |  |  | (JIS S35C) | (JIS SUS403 yada SUS304) | | |
| **Rulman tipi** | Bilyeli yatak |  |  |  | 403SS (sertleştirilmiş yüzeyli) | | |
| **Yağlama** | Yağ banyosu |  | **Mil Burcu** | 403SS (JIS SUS403) | JIS SUS403 (sertleştirilmiş yüzeyli) | | |
|  |  |  |  |  | 304SS (JIS SUS304) | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Çark Yapısı** |  |  | **Çark Yapısının Özellikleri** |  |
| **Pompa Modeli** | **Çark Tipi** |  | **Kapasite** | 0.2~9.0m3/min (küçük) |
| **ULK** | Tıkanmaz |  | **Basma yüksekliği** | 4~27m (düşük) |
|  |  |  | **Çark Tipi** | Tıkanmaz |
|  | **Gövde Malzemesi** | Dökme Demir / Yüksek Kromlu Dökme Demir |
|  | **Çark Malzemesi** | Dökme Demir / Yüksek Kromlu Dökme Demir |
|  | **Verimlilik** | düşük |
|  | **Parça Geçirgenliğ** | 65~150ｍｍ |

**ULK Tıkanmaz Tip Pis Su Pompası**

|  |  |
| --- | --- |
| **Direkt Motor Tahrikli Model Görüntüleri** | **V-Kayış / Kasnak Tahrikli Model Görüntüsü** |
| **ULK (Braket Tipi)** | **ULK (Braket Tipi)** |
|  |  |

**ULK 50Hz Direkt Motor Tahrikli Model Grafikleri**



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **150 X 100 IFMZ J M** |  | **150 ULK M** |
| **① ② ③ ④ ⑤** |  | **① ② ③** |
| **① Emiş Ağzı (mm)** |  | **① Nozzle (mm)** |
| **② Çıkış Ağzı (mm)** |  | **② Model** |
| **③ Model** |  | **③ Tahrik Tipi** |
| **④ Frame** |  | **M: Motor** |
| **⑤ Tahrik Tipi** |  | **R: V Kayış** |
| **M: Motor R: V kayış** |  |  |