

Teknik Özellikler

- Kirli, pis sular ve foseptik için kullanıma uygundur.
- Çark Tipi: Vortex
- Motor Hızı: 3000 devir/dakika
- Motor koruma sınıfı: IP 68
- İzolasyon sınıfı: H
- Sızdırmazlık: Çift Mekanik Salmastra
- Maksimum sıvı Sıcaklığı: 40°C
- Maksimum Daldırma Derinliği: 10 metre
- Monofaze modellerde 1 adet seviye flatörü teslimat kapsamındadır.
- Monofaze modellerde aşırı ısınmalara karşı motorda termik koruma mevcuttur.
- Trifaze pompalarımız, motor gücüne uygun pano ve gerekli adette seviye flatörü ile beraber sipariş edilmelidir.

Malzeme Yapısı

- **Pompa gövdesi:** GG-25 Paslanmaz Çelik
- **Pompa alıcı-verici gövde:** GG-25 Döküm
- **Pompa mili:** AISI 420 Paslanmaz Çelik
- **Çark:** GG-25 Döküm
- **Sızdırmazlık:** Çift Mekanik salmastra
- **Parçalayıcı Bıçak:** Sertleştirilmiş Çelik



DR Serisi Parçalayıcı Bıçaklı Atık Su Dalgıç Pompalar

Pompa Tipi	Motor Gücü (kW)	Çıkış Ağzı	Elektrik Bağlantısı	Motor Hızı
DR-GR / 150 MF	1,1	2"	220 V Monofaze	2900 d/d
DR-GR / 200 MF	1,5	2"		
DR-GR / 250 MF	1,8	2"		
DR-GR / 300 MF	2,2	2 1/2"		
DR-GR / 150 T	1,1	2"	380 V Trifaze	2900 d/d
DR-GR / 200 T	1,5	2"		
DR-GR / 250 T	1,8	2"		
DR-GR / 300 T	2,2	2 1/2"		

