

MTH

Parçalayıcı Bıçaklı Dalgıç Pompa



Malzeme

Çark	Döküm (GG25)
Pompa gövdesi	Döküm (GG25)
Mil	Paslanmaz çelik (AISI 430F)
Parçalayıcı bıçak	Paslanmaz çelik (1.4122)
Mekanik salmastra	SiC/SiC
Motor gövdesi	Döküm (GG25)

Teknik Bilgiler

Max. akışkan sıcaklığı	35 °C
Şebeke bağlantısı	3~400 V, 50 Hz
Koruma/yalıtım sınıfı	IP68 / H
Max.daldırma derinliği	10 m
Katı madde geçirgenliği	44 mm
İşletim türü	S1 ve S3-%25

Yapı

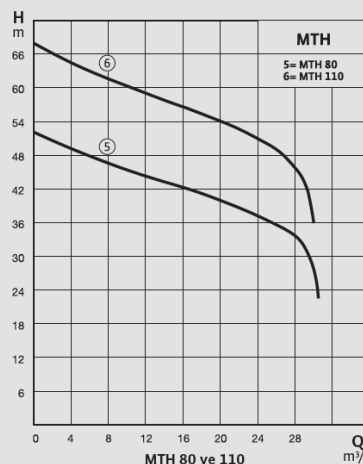
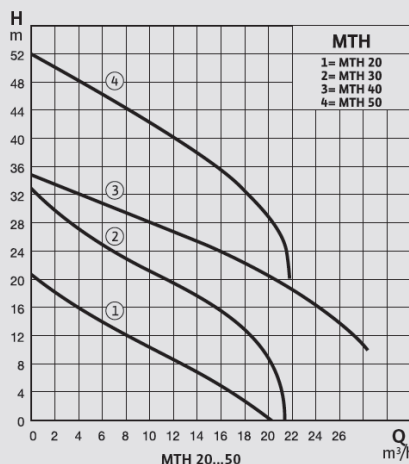
- Kirli veya foseptik karışmış sular için portatif ya da sabit montajlı parçalayıcı bıçaklı dalgıç pompa

Uygulama

- Uzun lifli katıklar da içeren evsel veya endüstriyel atıksu ile foseptik içeren atıksuların tahliyesi

Özellikler ve Ürün Avantajları

- Tikanma ve blokaja dayanım
- Dikey ıslak kurulumlu yatay basınç çıkışlı, raktorlu bağlantı
- 10 m uzunluğunda kablo bağlantı
- MTH 20, 30, 40 ve 50 pompalar direkt kalkışlı; MTH 80 ve 110 yıldız/üçgen kalkışlıdır.
- Direkt kalkışlı pompalarla ATD pano, yıldız/üçgen kalkışlı pompalarla kullanılacak pompa sayısına göre CPA veya CPA-FS pano kullanılabilir
- MTH 20..50 modellerinde seyyar ayak teslimat kapsamındadır



MTH pompalarda basılan sıvının pomپaya dönmesini engellemek için toplu tip çekvalf ayrıca sipariş edilmelidir.
MTH pompalarda çıkış dirseği ayrıca sipariş edilmelidir.