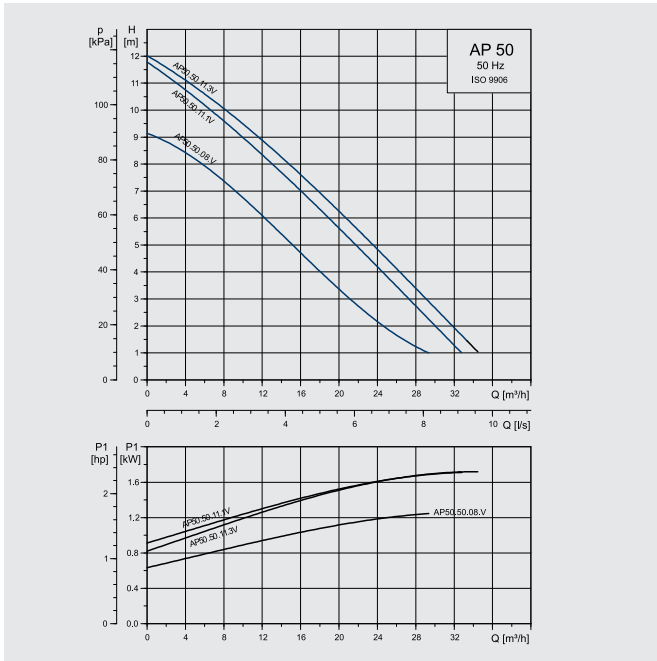




Unilift AP 50

Genel Özellikleri

Tip	AP 50 .50 .11 .A 3 .V
Maks. serbest geçiş	
Nominal pompa çıkış çapı [mm]	
Motor gücü $P_2/100$ [W]	
Seviye flatörü A=seviye flatörlü otomatik çalıştırma = seviye flatörsüz elle çalıştırma	
Güç kaynağı 1=monofaze 3=trifaze	
V=Vorteks çarklı	



Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- Çok kirli atık su (yağmur, foseptik), drenaj suyu pompalanmasında, çamaşırhane ve endüstride lif ihtiva eden atık suların transferinde kullanılır.
- Emiş filtresi pompa gövdesine klipslenmiş olup kolaylıkla sökülerek bakım uygulanabilir. Filtre sadece büyük partiküllerin pompa içerisine girmesini engellemekle kalmaz aynı zamanda pompa içine giren akışı da yavaşlatır.
- Maks. 50mm katı partikül geçişine izin verir.
- Gövde ve vortex çark paslanmaz çeliktir.



Unilift AP 50B

6

Genel Özellikleri

Tip	AP 50 .B 50 .08 .A 1 .V
Maks. serbest geçiş	
Basic	
Nominal pompa çıkış çapı [mm]	
Motor gücü $P_2/100$ [W]	
Seviye flatörü A=seviye flatörlü otomatik çalıştırma = seviye flatörsüz elle çalıştırma	
Güç kaynağı 1=monofaze 3=trifaze	
V=Vorteks çarklı	

