

Wilo-Yonos MAXO



Yapı türü

Islak rotorlu sirkülasyon pompası, rakor veya flanş bağlantılı, otomatik güç uyarlamalı EC motoru

Uygulama alanı

Tüm sistemlerin sıcak sulu ısıtıcıları, klima sistemleri, kapalı soğutma devreleri, endüstriyel sirkülasyon sistemleri.

Tip kodlaması

Örnek: **Wilo-Yonos MAXO 30/0,5-12**

Yonos Yüksek verimli pompa (Rakor ya da flanş bağlantılı pompa), elektronik regüstasyonlu

30/ Nominal bağlantı çapı

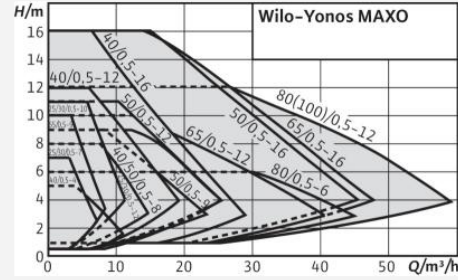
0,5-12 Nominal pompalama yüksekliği aralığı [m]

Özellikler/ürünün avantajları

- Hedef basma yüksekliğinin ve hata iletilerinin görüntülenmesi için LED segment göstergesi
- Wilo soket ile hızlı ve rahat elektrik bağlantısı
- Çok kolay kurulum ve kullanım
- Genel arıza sinyali sayesinde tesis kullanılabilirliği güvence altına alınmıştır
- Yoğuşma suyu oluşumunda korozyondan korumak için, kataforez (KTL) kaplamalı pompa gövdesine sahiptir

Teknik veriler

- Enerji verimliliği endeksi (EEI) $\leq 0,23$



Donanım/fonksiyon

İşletim tipleri

- Sabit fark basıncı için $\Delta p-c$
- Değişken fark basıncı için $\Delta p-v$

Manuel işlevler

- İşletim tipinin ayarı
- Pompa gücünün ayarı (basma yüksekliği)

Otomatik işlevler

- İşletim türüne bağlı olarak kademeli güç uyarlaması
- Blokajı açma fonksiyonu
- Soft start
- Entegre edilmiş motor tam koruması

Sinyal ve gösterge işlevleri

- Genel arıza bildirimi (normalde kapalı gerilimsiz kontak)
- Arıza bildirimi lambası
- Basma yüksekliğinin ve hata kodlarının görüntülenmesi için LED segment göstergesi

Donanım

- Pompa gövdesinde montaj anahtarları yeri (rakor bağlantılı pompalarda)
- Wilo soket ile hızlı elektrik bağlantısı Ağ ve SSM şebekelerinin bağlanması için, entegre edilmiş çekme koruması ile
- Flanşlı pompalarda: Flanş modelleri
 - DN 40 ila DN 65 pompaları için standart model: PN 6 ve PN 16 karşı flanş için kombi flanş PN 6/10 (EN 1092-2'ye uygun flanş PN 16)
 - DN 80 / DN 100 pompaları için standart model: Karşı flanş PN 6 için flanş PN 6 (EN 1092-2 uyarınca PN 16 için tasarlanmıştır)

Teslimat kapsamı

- Pompa
- Rakorlu bağlantılarda contalar dahil
- Flanş cıvataları için altlık disk dahil (DN 40 - DN 65 nominal bağlantı çaplarında)
- Montaj ve kullanma kılavuzu dahil

Aksesuarlar

- Dişli bağlantıda rakor bağlantıları
- Flanş bağlantısından karşı flanş
- Adaptör parçaları
- Isı yalıtımı