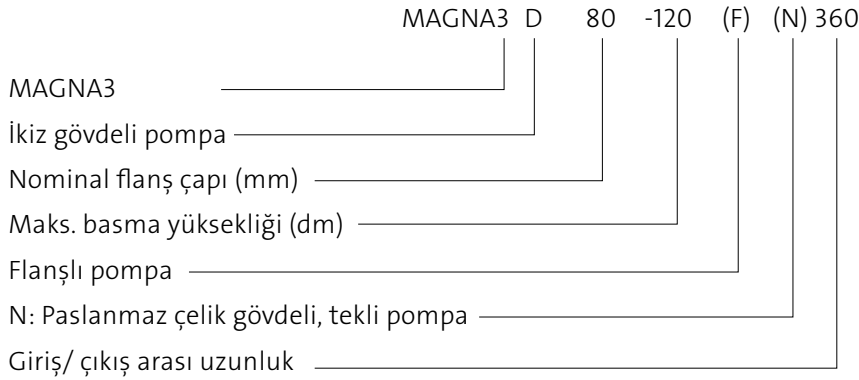


## MAGNA3

## Değişken Devirli / Frekans Konvertörlü Pompalar



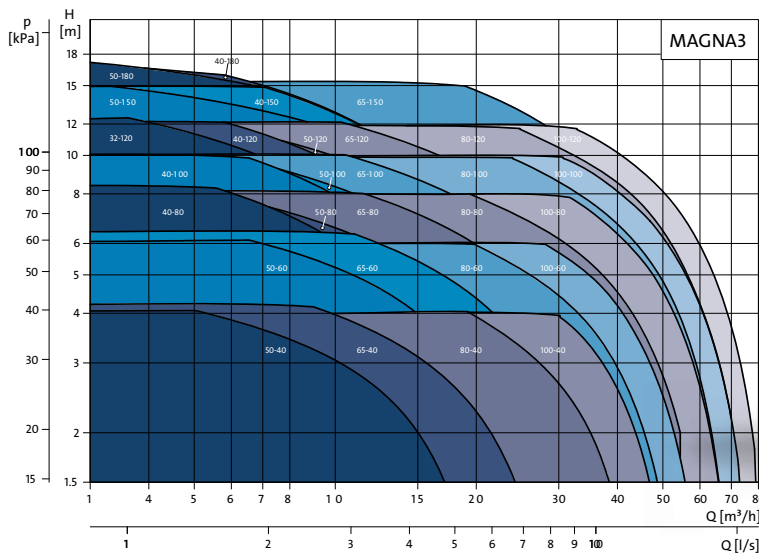
MAGNA3

## Kullanıldığı Yerler ve Özellikleri

- EuP yönetmeliğine uygun
- Isıtma, iklimlendirme ve soğutma sistemleri
- Domestik sıcak - su sistemleri
- Toprak kaynaklı ısı pompa sistemleri
- Güneş enerjisiyle ısıtma sistemleri
- **AUTOADAPT**, **FLOWADAPT**, **FLOWLIMIT** fonksiyonu ile enerji tasarrufu (MAGNA3)
- Oransal basınç uygulamaları
- Sabit basınç ve sabit eğri uygulamaları
- Maksimum ve minimum eğri uygulamaları
- Otomatik gece ayarı uygulamaları (Sadece MAGNA3'de)
- Harici motor korumasına ihtiyaç duymaması
- Dahili frekans kontrolü ile değişken tesisat şartlarına

- otomatik uyum sağlar.
- Entegre kablosuz haberleşme özelliği.
- **FLOWADAPT**, **AUTOADAPT** ve **FLOWLIMIT** özelliklerinin birleştirilmiş halidir.
- Gövdesi dökme demir, çarkı kompozitten (PES%30GF) yapılmıştır. Paslanmaz çelik gövdeli modelleri mevcuttur.
- Sıvı sıcaklığı -10°C - 110°C
- Ek modüller ile harici kontrol ve izleme imkanı
- MAGNA3 pompalar için izolasyon kiti teslimat kapsamındadır.
- MAGNA3 pompa, soğutma için kullanılacaksa soğutmaya özel izolasyon kitleri ayrıca sipariş edilmelidir.
- $\Delta P$ ,  $\Delta T$  kontrol modları

## Performans Aralığı, MAGNA 3



MAGNA3 D