

dkAIR PUMP HAVA TAHRİKLİ POMPALAR

dkAIR PUMP ları kullanarak sadece hava basıncı ile yüksek basınçlar elde edilebilir.

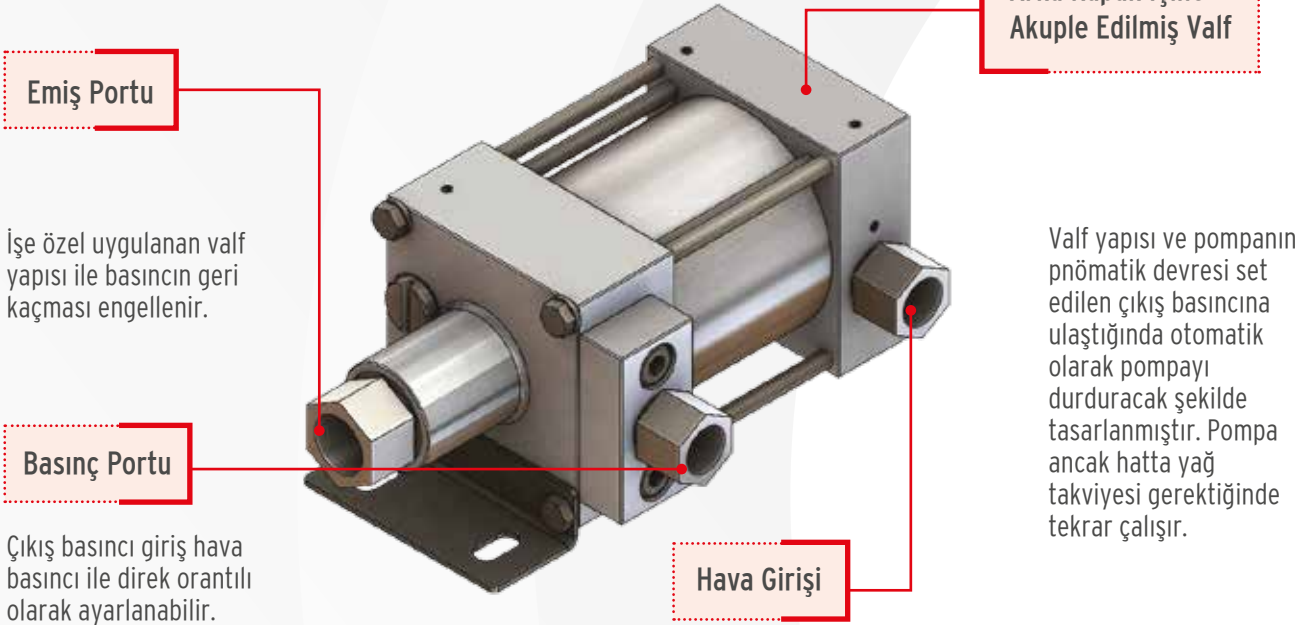
Genel Özellikler:

- 2-6 bar ve 2-10 giriş basıncı
- Azot vb gazlar için max 200 bar çıkış basıncı
- Yağ ve benzeri akışkanlar için 600 bar a kadar çıkış basıncı
- Hava basıncı ile direkt orantılı çıkış basıncı ayarı
- Kolay montaj ve bakım
- Elektrik kontrolü ve bağlantısı gerektirmeksizin devreye alma



dkAIR PUMP Hava Tahrikli Pompaların Çalışma Prensibi

Akışkan ile ilgili Emiş ve Basınç hatlarının bağlantısından sonra pompanın hava girişinin açılması ile pompa otomatik olarak çalışmaya başlar ve giriş havasından set edilen değere ulaşıncaya kadar çalışır.



dkAIR PUMP Genel Kullanım Alanları

- Kaçak ve patlatma testleri,
- Kriko, kaldırma veya çeşitli hidrolik uygulamalar
- Presler
- Kalıp-parça sıkma sökme ekipmanlarına basınç takviyesi
- Yağ harici akışkanların basınçlandırılması

