

Pina Hidrolik Makine Sanayi ve Limited Şirketi 2015 yılında, merkezi İstanbul İkitelli - Başakşehir'de faaliyetlerine başlamıştır.

Kurulduğu günden günümüze kadar ilkeleri arasında kaliteli üretim ve dürüst ticareti benimseyerek faaliyetini sürdürmektedir.

İstanbul Şubemizde Üretim ve İdari kadro ekibimiz toplam 12 kişiyiz. 4 adet radyal matkap, 2 adet freze 1 adet testere, eloksal havuzu ve diğer ekipmanlar bulunmaktadır.

Personel ve Kurucu ortaklarımızın sektörel tecrübesi yaklaşık 25 yıla dayanmaktadır.

2021 yılında ise 2. yatırımımızı Anadolu da yer alan müşterilerimize daha hızlı hizmeti sağlamak amaçlı Tokat ili şubemizi devreye aldık, bu şubemizde toplam 7 kişilik üretim ve idari ekiple siz değerli müşterilerimize hizmetimizi arttırdık.

Tokat şubemizde 4 adet radyal matkap, 2 adet freze tezgah, testere ve diğer ekipmanlar bulunmaktadır.

Faaliyet alanlarımızda yer alan otomobil motor blokları, Hidrolik güç ünite blokları, Alüminyum ekstrüzyon pres güç ünite blokları ve tamamlayıcı muhtelif blokların üretimini yapmaktayız.

Üretim sonrası paketlenme ve lojistik kısmı yine tarafımızdan organize edilip sizlere gönderim sağlanmaktadır.

Orta ölçekli bir işletme olarak amacımız; öncelikle istihdamı ve sürekliliği artırarak, sektöründe en iyi yere taşımaktır.

Firmamızın kalıcı sabit prensipleri arasında daima kalite, hizmet, zamanında termin ve piyasa rekabetindeki en iyi alım (fiyat istikrarı) gücünü sağlamaktır.

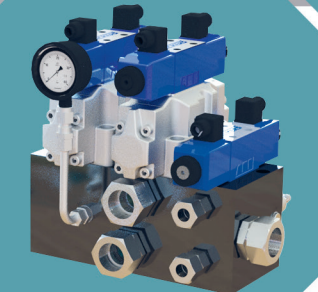
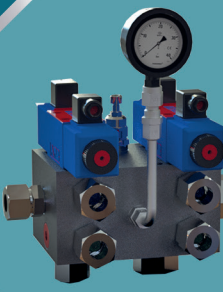
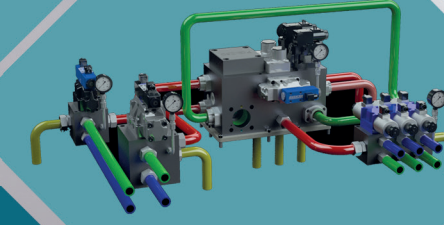
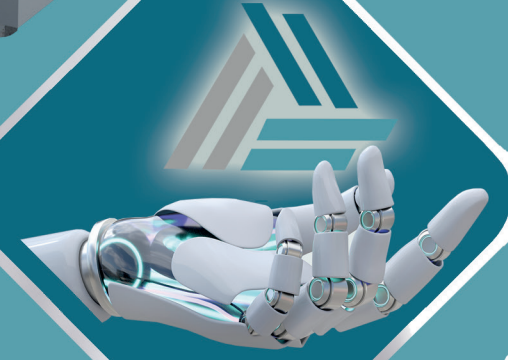
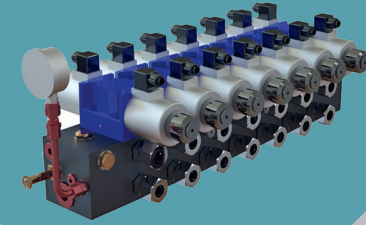
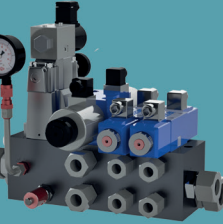
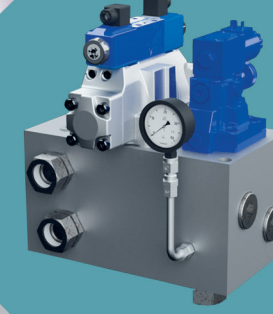
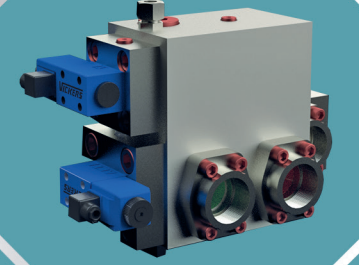


PİNA HİDROLİK MAKİNE SANAYİ VE LTD. ŞTİ.
OSB Demirciler Sanayi Sitesi, C5 Blok No: 248-B
Başakşehir, İstanbul
Telefon: +90 (212) 549 40 60 | +90 (530) 262 93 82
E-posta: info@pinahidrolik.com



www.pinahidrolik.com

PİNA HİDROLİK



Hidrolik güç ünite blokları

Silindir aksanı blokları

Alüminyum ekstrüzyon pres döküm blokları

Muhtelif parçaların blok döküm işlemleri

Standart yön blokları ve Katriç valf blokları

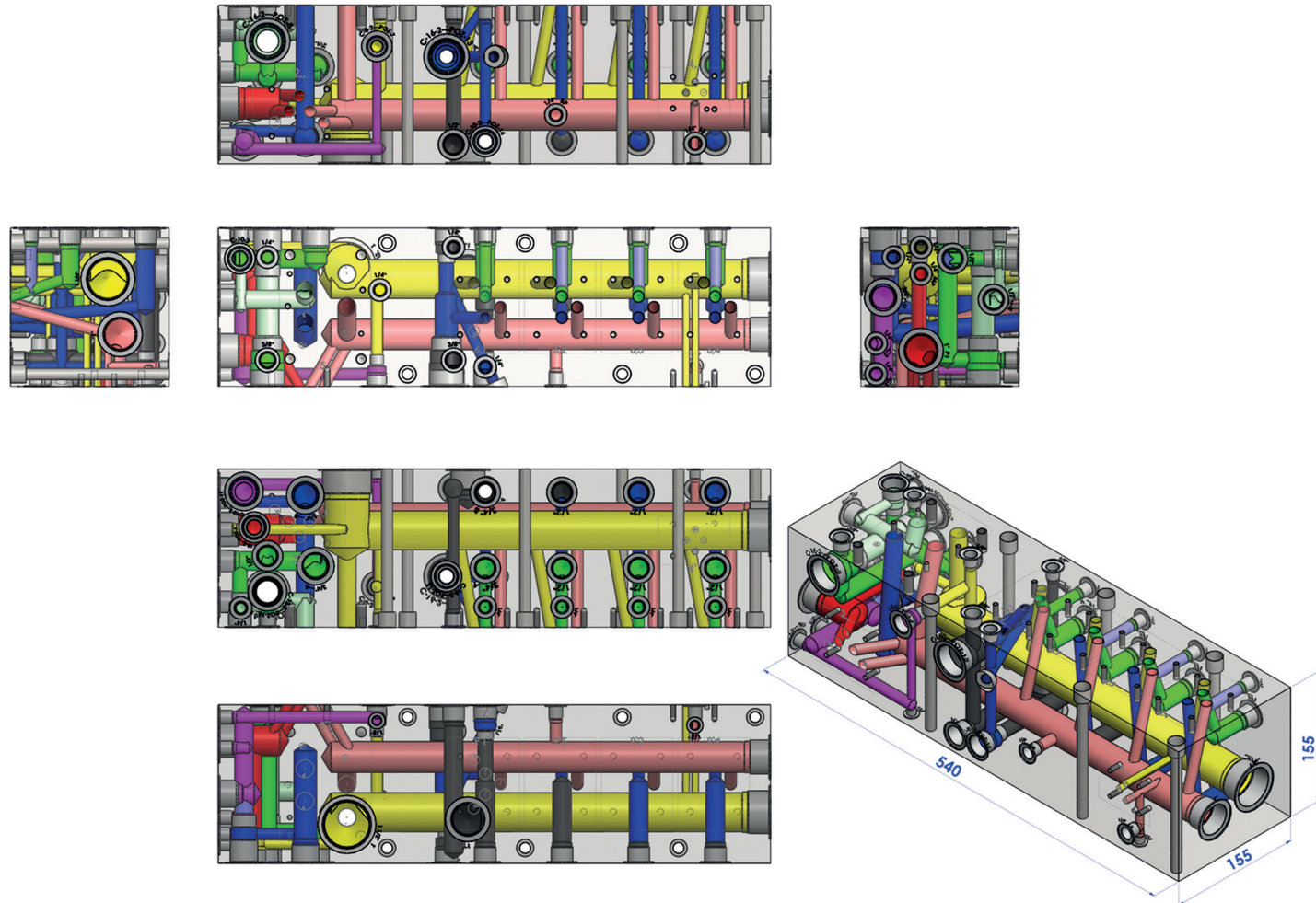
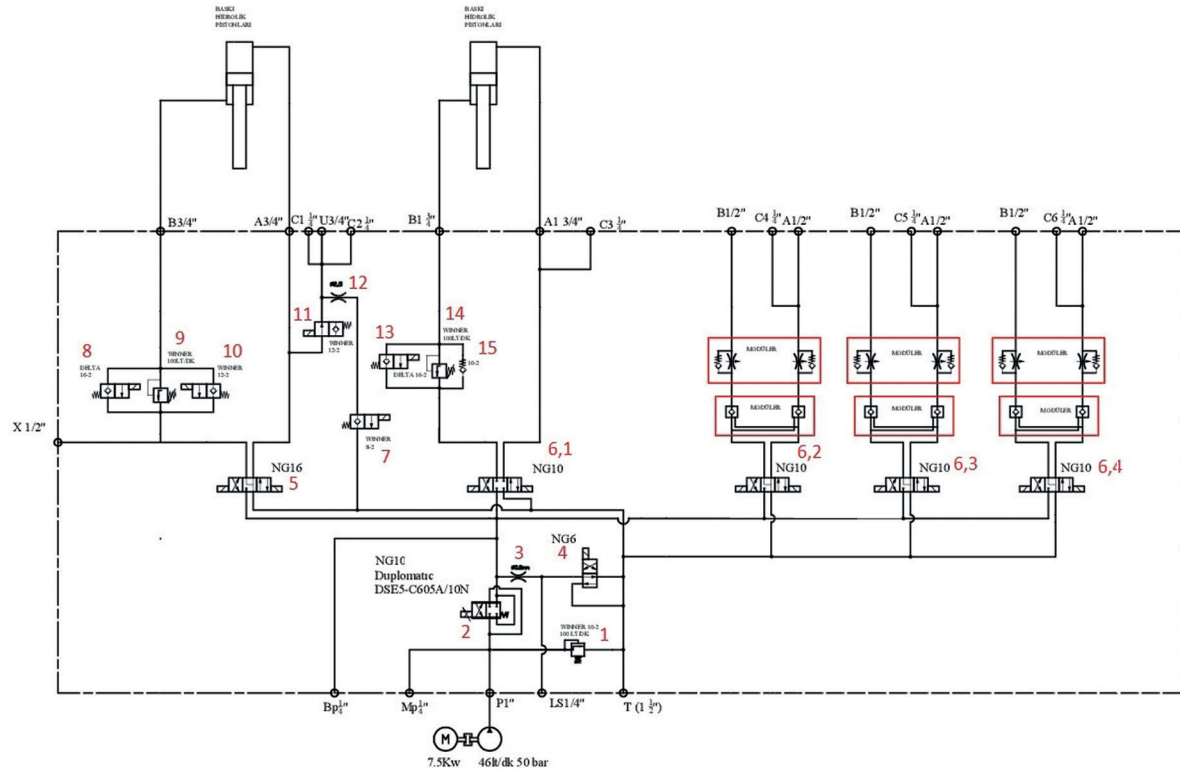
Yıkama ve kurulama prosesi

Mangan fosfat, eloksal, natürel ve siyah kaplama

PİNA HİDROLİK MAKİNE SANAYİ VE LTD. ŞTİ.

www.pinahidrolik.com info@pinahidrolik.com

Müşterilerimizden gelen proje devre şemaları, 3 boyutlu çizim programlarıyla tasarlanıp imalat aşamasına geçilmektedir.



Hidrolik Blok İmalatı

Pina hidrolik, her türlü devre şemasından blok tasarlayıp bunun imalatını yapabilir. Takım altyapısı buna göre oluşturulmuştur.

Hidrolik blok imalatı, kendi bünyemizde tasarlanan bloklar için olduğu gibi, müşteriden direkt gelecek teknik resim veya numune blok sayesinde de gerçekleştirilebilir.

Ağırlık/ Uzunluk: 1-4000 kg / 2 m

Gönderim Adedi: Tek tek ile ufak ve orta ölçekli seri işler

Standard Malzeme

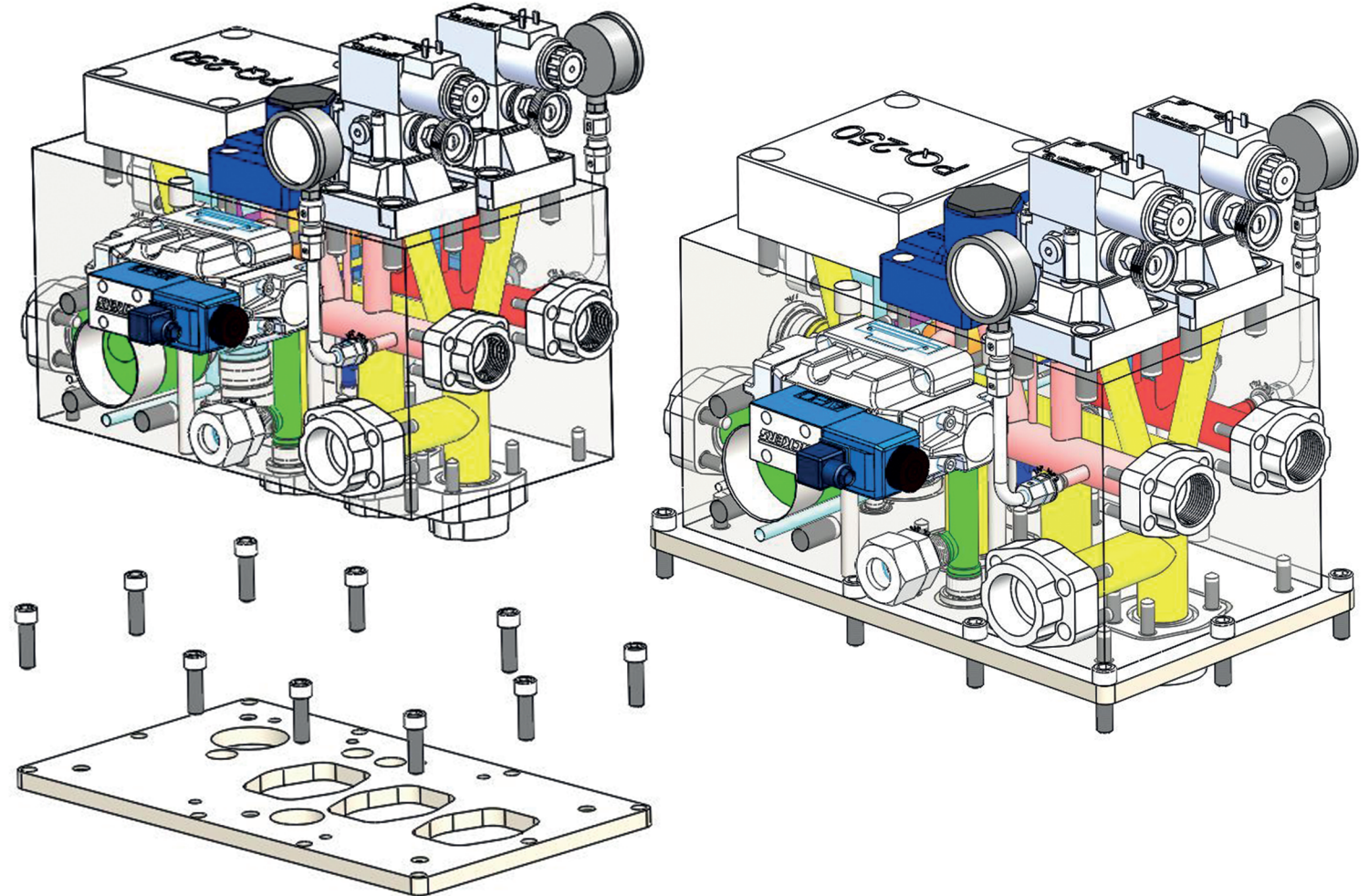
Sürekli Döküm: EN-GJS-400-15U (GGG40) 3.1 ve 2.2 Sertifikaları ile

Tedarikçiler: UCB – İspanya - İngiltere, Gontermann - Almanya, Aco – Almanya

Çelik (S355J2G3, CK 45, 42CrMo4+QT, HYT60), Alüminyum (AlZnMgcu 1,5 AA7075)

Kaplama:

Mangan-Fosfat, Çinko (Sarı ya da mavi pasivasyon (Cr3)), Eloksal (Natur ya da Siyah)



Hidrolik Silindirler

Tesisimizde, müşteri istekleri doğrultusunda uzman kadrosu ile 650 mm piston çapı ve 9000 mm strok arasında hidrolik silindir dizaynı yapmaktadır. Özellikle aşağıdaki sanayi alanlarında özel silindir tasarlayıp imalat yapılmaktadır.

- Demir-Çelik Endüstrisi Silindirleri
- Gemi Endüstrisi Silindirleri (Paslanmaz Silindir)
- Baraj Silindirleri
- Pres Silindirleri
- Mobil Araç Üstü Ekipmanları Kontrol Silindirleri
- Saç İşleme Makina Silindirleri
- Endüstriyel Fırın Devirme Silindirleri

Hidrolik Sistem Revizyon ve Modernizasyonları

Makinelerinizin hidrolik sistemleri, mühendislerimiz nezaretinde, gerek işyerinizde gerekse atelyemiz imkânlarında bakım ve revizyonu özenle gerçekleştirilmekte, hidrolik elemanlarının tedariki, tamirleri devreye alma işlemleri yapılmaktadır.