

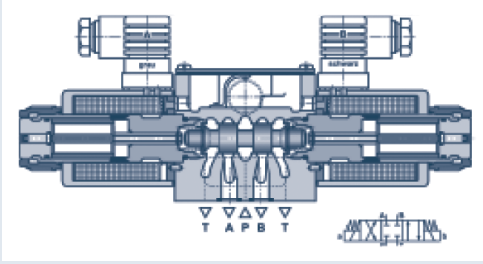
HTP-1

# Hidrolikte Oransal ve Servo Valf Teknolojisi

Gelişmiş seviye eğitim içinde olan HTP 1 özellikle oransal ve servo valfleri ele almaktadır.

## Hedef

- Servo ve oransal valflerin arasındaki farklar.
- Valf karakteristik eğrileri
- Servo ve oransal valflerin bize sundukları



## Öğrenim Araçları

- Renkli sunumlar
- Kesiti alınmış bileşenler
- Parça numuneleri
- Bilgisayar animasyonları
- Ders Kitapları

## Verilenler

- Katılımcı Sertifikası
- Sunum baskıları
- Hidrolik ürün katalog CDsi

## İçerik

- Temel Bilgiler
- Oransal Valfler Ve Çeşitleri
- Basınç Kompansatörü İle Yük Tanzimi
- Oransal Valf Kontrolü İçin elektronik sistemler
- Oransal Valfler İle Açık Çevrim Kontrol Tasarım Kriterleri
- Servo Valfler Ve Çeşitleri
- Açık Çevrimden Kapalı Çevrime geçiş
- Servo Valf Dinamik Özelliklerinin Kapalı Çevrim Kontrolüne Etkileri
- Servo Ve Oransal Valflerde Filtreleme
- Servo Ve Oransal Valf Uygulamaları

## Önerilen katılımcı seviyesi

Hidrolikte bilgili olmak veya HTG eğitimini almış olmak

## Katılımcılar

Operatörler, bakım sorumluları, montör ve planlamacılar, konstrüktörler, teknisyenler, mühendisler

## Süre

2 Gün

## Tarihler

21-22	Mart	2012
09-10	Mayıs	2012
12-13	Eylül	2012
05-06	Aralık	2012

## Getirecekleriniz

Aldıysanız HTG sertifikanız. Not tutmanız için gerekli kırtasiye ürünleri tarafımızdan verilecektir.

## Eğitim Yeri

Çayırova / Kocaeli

## Bilgi ve Rezervasyon

Bosch Rexroth A.Ş.  
TOSB-Taysad Organize Sanayi Bölgesi 1.Cad. 14.Sk. No.10 41420  
Çayırova/KOCAELİ  
Tel 0262 676 00 00  
Faks 0262 676 01 09  
egitim@boschrexroth.com.tr  
www.boschrexroth.com.tr

## Fiyat

600 TL + KDV

## Eğitimin Devamı

HTPPu veya HTP-2