



EKİN ENDÜSTRİYEL

**DOZAJ POMPASI
ÜRÜN KATALOĞU**

Sosyal medya hesapları;



www.instagram.com/ekinendustriyel



www.facebook.com/ekinendustriyel



www.youtube.com/ekinendustriyel



www.linkedin.com/company/ekinendustriyel



www.twitter.com/ekinendustriyel



www.soundcloud.com/ekinendustriyel



www.spotify.com/ekinendustriyel



EKİN ENDÜSTRİYEL
Isıtma-Soğutma San. Tic. Ltd. Şti.





İnovasyonun ilk şartı sorgulamaktır. Sürdürülebilir inovasyonunki ise sorgulamayı hiç bırakmamaktır.

Bizim için de inovasyon yolculuğu bir soruyla başladı: “Neden Türkiye’de katma değerli teknoloji üretilmesin?”. Bu uzun yolculuktaki ilk dönüm noktası ise MIT (Made In Turkey) markasının doğuşu oldu. Plakalı ısı eşanjörü alanında Türkiye’nin ilk yerli üreticisi olmamızı sağlayan MIT’nin kuruluş vizyonu; yerli bir “alternatif” olmak değil, küresel pazarda rekabet edebilecek kalitede bir marka inşa etmektir.

Bu hedef için çalışırken geçtiğimiz 15 yıl içerisinde ürün ve süreçlerimizin ISO, TSE, CE, GOST ve daha birçok ulusal ve uluslararası kalite belgesini almaya hak kazanması bizim için sürekli mevcut durumu sorgulayarak kendimizi aşma isteğimizin doğal bir sonucu oldu.

Yeni Nesil Mühendislik

Soruna değil sürece odaklanan mühendislik yaklaşımımızla bir üründe uzmanlaşmakla yetinmiyor o ürünün tüm ekosistemini göz önüne alıyoruz. Dolayısıyla plakalı ısı eşanjörünün yanı sıra bir sistem oluşturacak diğer tüm komponentleri de üretiyoruz ve uçtan uca bir uygulama sunmak için gereken mühendis kadrolarının sürekli gelişimine odaklanıyoruz. Uzman mühendislerimizin sağladığı iş geliştirme, satış öncesi, satış ve satış sonrası hizmetlerimizle de sadece bir ürün değil “çözüm” sunuyoruz.

15. yılımızda; kalitesi uluslararası olarak onaylı plakalı ısı eşanjörlerimiz, bu eşanjörleri bir sistem haline getiren akümülyasyon tankları, boylerler, endüstriyel pompalar, tesisat malzemeleri gibi komponentlerimiz ve uzman mühendis kadrolarımızla sunduğumuz tamamlayıcı hizmetlerle, 60’dan fazla ülkede yüksek teknolojiye ihtiyaç duyan projelerin çözüm ortağı olarak gelişmeye devam ediyoruz.



ISI TRANSFER ÜRÜNLERİ

- Plakalı Isı Eşanjörleri
- Lehimli Isı Eşanjörleri
- Borulu Isı Eşanjörleri
- Evaporatörler ve Kondenserler
- Fanlı Yağ Soğutucuları
- Isı Bataryaları
- Serpantinler / Radyatörler / Ekonomizerler

BASINÇLI KAPLAR

- Boylerler
- Akümülayon Tankları
- Buffer Tanklar
- Genleşme Tankları
- Paslanmaz Tanklar
- Denge Kapları / Tortu Tutucular / Hava Ayırıcılar / Hava Tüpleri
- Buhar Seperatörleri
- Basınçlı Hava Tankları
- Nötralizasyon Ünitesi

ENDÜSTRİYEL VE GIDA SİSTEMLERİ

- Isı İstasyonları
- Endüstriyel Proses Sistemleri
- Dozaj Sistemleri
- Daire Giriş İstasyonları
- Termoregülatörler
- Pastörizatörler
- CIP ve Hijyenik Proses Sistemleri
- Hijyenik Depolama ve Proses Tankları
- Homojenizatörler
- Tesis Kurulum Hizmetleri

AKIŞKAN TRANSFER ÜRÜNLERİ

- Lobe Pompalar
- Hijyenik Santrifüj Pompalar
- Asit Pompaları
- Dozaj Pompaları
- Hava Diyaframlı Pompalar
- Varil Pompaları
- Mono Pompalar
- Santrifüj Blowerlar
- Roots Blowerlar
- Turbo Blowerlar

AKIŞ KONTROL ÜRÜNLERİ

- Kelebek Vanalar
- Küresel Vanalar
- Glob Vanalar
- Bıçaklı Vanalar
- Aktüatörler
- Çekvalfler ve Pislik Tutucular
- Termoplastik Vanalar

ENERJİ SİSTEMLERİ

- Kazanlar
- Buhar Jeneratörleri
- Güneş Kollektörleri
- Soğutma Grupları
- Soğutma Kuleleri

FAALİYET ALANLARIMIZ



İçindekiler

1

Injecta Dozaj Pompası



SOLENOİD DOZAJ POMPALARI

Dozaj pompaları, asit, klor, sıvı gübre, vb. kimyasalların belli oranlarda verilmesi gereken yerlerde kullanılmak üzere tasarlanmış hassas aktarma cihazlarıdır.

OLIMPIA SERİSİ

On-off tuşlu analog tip, %0-100 arası manuel kapasite ayarı, PVDF dozaj kafası, dış koruması ısıya ve asidik ortamlara dayanıklı PP malzemedendir. IP65 koruma sınıfı, PTFE (teflon) diyafram, seramik toplu çekvalfidir. Seviye sensörü girişlidir. (Seviye sensörü opsiyonel olarak sunulmaktadır.) Standart olarak 220V AC monofaze beslemelidir. Opsiyonel olarak 24V DC olarak da sunulabilir. Duvar montajına uygundur.



PVDF Dozaj Kafası			Bağlantılar İç / Dış (mm)	Strok / dk.	Güç	Enerji Beslemesi
Debi (lt/h)	Basınç (bar)	CC / Strok (CC / Strok)				
5	5	0,60	4/6	140	14 W	100÷240V AC 50/60 HZ - 24V AC
2	7	0,60	4/6	100	14 W	100÷240V AC 50/60 HZ - 24V AC
0,6	7	0,60	4/6	100	14 W	100÷240V AC 50/60 HZ - 24V AC

Hydra Serisi

Seri içinde farklı özelliklere sahip çeşitleri vardır. Analog ve dijital seçenekleri mevcuttur. Dijital seçeneklerde pH/ORP kontrollü opsiyonları da vardır. %0-100 arası debi ayarı yapılmaya uygundur. Tüm çeşitlerde PVDF dozaj kafası vardır. Dış koruması ısıya ve asidik ortamlara dayanıklı PP malzemedendir. IP65 koruma sınıfı, PTFE (teflon) diyafram, seramik toplu çekvalfidir. Standart olarak 220V AC monofaze beslemelidir. Duvar montajına uygundur.



Hydra Serisi Modeller

Hydra BX: Analog tiptir. Standart analog dozaj yapma özelliği vardır.

Hydra BL: Analog tiptir. %0-20 ve %0-100 şeklinde 2 farklı debi ayarı yapma özelliği vardır. Seviye sensörü girişlidir. (Seviye sensörü opsiyonel olarak sunulmaktadır.)

Hydra BC: Analog tiptir. Debi metre ile oransal dozlama veya %0-100 arası manuel dozlama özelliği vardır. Seviye sensörü girişlidir. (Seviye sensörü opsiyonel olarak sunulmaktadır.)

Hydra MA: Analog tiptir. 4-20 mA sinyal olarak dozlama veya %0-100 arası manuel dozlama özelliği vardır. Seviye sensörü girişlidir. (Seviye sensörü opsiyonel olarak sunulmaktadır.)

Hydra MT: Dijital tiptir. Analog sinyale bağlı dozlama (0/4-20mA – 20-4mA), Pulsa bağlı otomatik dozlama 1:n, n:1, 1:c, günlük veya haftalık programlanabilme, (maks. 10) periyodik dozlama özelliği, seviye şamandırası girişi (Seviye sensörü opsiyoneldir.), akış sensör girişi, dozlama verilerini gösterme özelliği, 5 dil seçeneği, parola ile yetkisiz kullanımı engelleme özellikleri vardır.

Hydra PR: Dijital tiptir. pH/ORP sensör BNC girişlidir, periyodik dozlama özelliği, seviye şamandırası girişi, (Seviye sensörü opsiyoneldir.) PT100 sıcaklık sensör girişi, (opsiyoneldir) akış sensör girişlidir, uzaktan kontrol, (On-Off) dozlama verilerini gösterme özelliği, 16 basamaklı ışıklı LCD ekran, 5 dil seçeneği, parola ile yetkisiz kullanımı engelleme özelliği vardır.

PVDF Dozaj Kafası			Bağlantılar İç / Dış (mm)	Strok / dk.	Güç	Enerji Beslemesi
Debi (lt/h)	Basınç (bar)	CC / Strok (CC / Strok)				
5	8	0,52	4/6	160	14 W	100÷240V AC 50/60 HZ - 24V AC
3	10	0,31	4/6	160	14 W	100÷240V AC 50/60 HZ - 24V AC

Athena Serisi

Seri içinde farklı özelliklere sahip çeşitleri vardır. Analog ve dijital seçenekleri mevcuttur. Tüm modellerin kontrol bölümlerinin üzeri şeffaf koruma kapağı ile korunmaktadır. Dijital seçeneklerde pH/ORP kontrollü opsiyonları da vardır. % 0-100 arası debi ayarı yapılmaya uygundur. Tüm çeşitlerde PVDF dozaj kafası vardır. Dış koruması ısıya ve asidik ortamlara dayanıklı PP malzemedendir. IP65 koruma sınıfı, PTFE (teflon) diyafram, seramik toplu çekvalfidir. Standart olarak 220V AC monofaze beslemelidir. Duvar montajına uygundur.

4 farklı boyutta pompa mevcuttur, her boyut kendi içinde farklı debilere sahiptir.



Athena Serisi Modeller

Athena BX: Analog tiptir. % 0-20 ve 0-100 % arası çift debi ayarı mevcuttur.

Athena BL: Analog tiptir. %0-20 ve %0-100 şeklinde 2 farklı debi ayarı yapma özelliği vardır. Seviye sensörü girişlidir. (Seviye sensörü opsiyonel olarak sunulmaktadır.)

Athena AM: Analog tiptir. 4-20 mA sinyal olarak dozlama veya %0-100 arası manuel dozlama özelliği vardır. Seviye sensörü girişlidir. (Seviye sensörü opsiyonel olarak sunulmaktadır.)

Athena MT: Dijital tiptir. Analog sinyale bağlı dozlama, (0/4-20mA – 20-4mA) pulsa bağlı otomatik dozlama 1:n, n:1, 1:c, seviye şamandırası girişi, (Seviye sensörü opsiyoneldir.) akış sensör girişi, dozlama verilerini gösterme özelliği, 5 dil seçeneği, parola ile yetkisiz kullanımı engelleme özellikleri vardır.

Athena BT: Dijital tiptir. Günlük veya haftalık programlanabilme, (maks. 10) periyodik dozlama özelliği mevcuttur.

Athena PR: Dijital tiptir. pH/ORP sensör BNC girişlidir, periyodik dozlama özelliği, seviye şamandırası girişi, (Seviye sensörü opsiyoneldir.) PT100 sıcaklık sensör girişi, (opsiyoneldir) akış sensör girişlidir, uzaktan kontrol, (On-Off) dozlama verilerini gösterme özelliği, 16 basamaklı ışıklı LCD ekran, 5 dil seçeneği, parola ile yetkisiz kullanımı engelleme özelliği vardır.

ATHENA 1						
Debi	Basınç	CC / Strok (CC / Strok)	Bağlantılar (mm) İç / Dış	Strok / dk.	Güç	Ağırlık
2,5 l/h	20 bar	0,35	4x6 / 4x7	120	14 Watt	3 kg
3 l/h	18 bar	0,42	4x6 / 4x7	120	14 Watt	3 kg
4,2 l/h	14 bar	0,58	4x6 / 4x7	120	14 Watt	3 kg

ATHENA 2						
Debi	Basınç	CC / Strok (CC / Strok)	Bağlantılar (mm) İç / Dış	Strok / dk.	Güç	Ağırlık
3 l/h	12 bar	0,31	4x6	160	14 Watt	3 kg
4 l/h	10 bar	0,42	4x6	160	14 Watt	3 kg
5 l/h	8 bar	0,52	4x6	160	14 Watt	3 kg
8 l/h	2 bar	0,83	4x6	160	14 Watt	3 kg

ATHENA 3						
Debi	Basınç	CC / Strok (CC / Strok)	Bağlantılar (mm) İç / Dış	Strok / dk.	Güç	Ağırlık
7 l/h	16 bar	0,39	4x6	300	28 Watt	4 kg
10 l/h	10 bar	0,55	4x6	300	28 Watt	4 kg
14 l/h	6 bar	0,78	4x6	300	28 Watt	4 kg
16 l/h	2 bar	0,89	4x6	300	28 Watt	4 kg

ATHENA 4

Debi	Basınç	CC / Strok (CC / Strok)	Bağlantılar (mm) İç / Dış	Strok / dk.	Güç	Ağırlık
30 l/h	5 bar	1,67	8/12 mm	300	40 Watt	4 kg
40 l/h	4 bar	2,22	8/12 mm	300	40 Watt	4 kg
55 l/h	2 bar	3,05	8/12 mm	300	40 Watt	4 kg
110 l/h	0,1 bar	6,11	8/12 mm	300	40 Watt	4 kg

MEKANİK DİYAFRAMLI DOZAJ POMPALARI

Taurus serisi olan mekanik diyaframlı olan bu pompalar 5,5 ile 500 l/h arasında farklı kapasitelere sahiptir. 5-10 bar arasında (Seçilen modele göre değişiklik gösterir.) çıkış basıncına sahiptir. Standart trifaze 380V enerji ile çalışmaktadır.

Pompaların arkasında bulunan ayar kolu ile %20 ye kadar debi ayarı manuel olarak yapılabilmektedir. Gövde malzemesi alüminyumdur. Kullanılacak kimyasallara göre PP, PVC, PVDF ve SS316 kalitede farklı kafa malzemelerine sahiptir. Standart teflon (PTFE) diyaframa sahiptir.

Opsiyonel olarak motor üzerine dahili invertör veya 4-20 mA çıkış verebilecek ekipman eklenebilmektedir.



Mekanik Diyaframlı Dozaj Pompası



Pistonlu Dozaj Pompası

TM. 2 - 4 - 6 DİYAFRAMLI VERSİYON

Model	Ø Diyafram	Strok Boyu	Strok/dk.	Debi	Basınç	Bağlantı	Ağırlık	
							SS316	PVC/PP/PVDF
TRİFAZ 0,18 kW - MONOFAZ 0,25 kW								
TM02064A	64 mm	2 mm	58	5,5 lt/h	10 bar	1/4" g.f.	10,2 kg	8,5 kg
TM02064B	64 mm	2 mm	78	8,0 lt/h	10 bar	1/4" g.f.	10,2 kg	8,5 kg
TM02064C	64 mm	2 mm	116	11,0 lt/h	10 bar	1/4" g.f.	10,2 kg	8,5 kg
TRİFAZ 0,25 kW - MONOFAZ 0,37 kW								
TM02094A	94 mm	2 mm	58	20,0 lt/h	10 bar	3/8" g.f.	10,7 kg	8,4 kg
TM02094B	94 mm	2 mm	78	26,0 lt/h	10 bar	3/8" g.f.	10,7 kg	8,4 kg
TM02094C	94 mm	2 mm	116	40,0 lt/h	10 bar	3/8" g.f.	10,7 kg	8,4 kg
TRİFAZ 0,37 kW - MONOFAZ 0,55 kW								
TM04108A	108 mm	4 mm	58	60,0 lt/h	10 bar	3/8" g.f.	13,3 kg	10,1 kg
TM04108B	108 mm	4 mm	78	80,0 lt/h	10 bar	3/8" g.f.	13,3 kg	10,1 kg
TM04108C	108 mm	4 mm	116	120,0 lt/h	10 bar	3/8" g.f.	13,3 kg	10,1 kg
TM06138A	138 mm	6 mm	58	155,0 lt/h	7 bar	3/4" g.f.	18,4 kg	12,3 kg
TM06138B	138 mm	6 mm	78	220,0 lt/h	7 bar	3/4" g.f.	18,4 kg	12,3 kg
TM06138C	138 mm	6 mm	116	310,0 lt/h	7 bar	1" g.f.	18,4 kg	12,3 kg
TM06165A	165 mm	6 mm	58	230,0 lt/h	5 bar	1" g.f.	22,0 kg	13,2 kg
TM06165B	165 mm	6 mm	78	330,0 lt/h	5 bar	1" g.f.	22,0 kg	13,2 kg
TM06165C	165 mm	6 mm	116	460,0 lt/h	5 bar	1" g.f.	22,0 kg	13,2 kg

PİSTONLU DOZAJ POMPASI

Taurus serisi olan mekanik diyaframlı olan bu pompalar 40 ile 1000 l/h arasında farklı kapasitelere sahiptir. 5-20 bar arasında (Seçilen modele göre değişiklik gösterir.) çıkış basıncına sahiptir. Standart trifaze 380V enerji ile çalışmaktadır.

Pompaların arkasında bulunan ayar kolu ile %20 ye kadar debi ayarı manuel olarak yapılabilmektedir. Gövde malzemesi alüminyumdur. Kullanılacak kimyasallara göre PVC ve SS316 kalitede farklı kafa malzemelerine sahiptir. Piston malzemesi SS316 veya seramiktir..

Opsiyonel olarak motor üzerine dahili invertör ve ya 4-20 mA çıkış verebilecek ekipman eklenebilmektedir.

TP 25 PİSTONLU VERSİYON								
Model	Ø Piston	Strok/dk.	Debi	Basınç		Bağlantı	Ağırlık	
				SS316	PVC		SS316	PVC
TRİFAZ 0,18 kW - MONOFAZ 0,25 kW								
TP25025A	25 mm	58	40,0 lt/h	20 bar	10 bar	3/8" g.f.	15,5 kg	14,1 kg
TP25025C	25 mm	116	80,0 lt/h	20 bar	10 bar	3/8" g.f.	15,5 kg	14,1 kg
TP25030A	30 mm	58	55,0 lt/h	20 bar	10 bar	3/8" g.f.	15,5 kg	14,1 kg
TP25030C	30 mm	116	112,0 lt/h	20 bar	10 bar	3/8" g.f.	15,5 kg	14,1 kg
TRİFAZ 0,37 kW - MONOFAZ 0,55 kW								
TP25038A	38 mm	58	90,0 lt/h	20 bar	10 bar	1/2" g.f.	18,4 kg	15,6 kg
TP25038C	38 mm	116	180,0 lt/h	20 bar	10 bar	1/2" g.f.	18,4 kg	15,6 kg
TRİFAZ 0,55 kW - MONOFAZ 0,75 kW								
TP25048A	48 mm	58	140,0 lt/h	20 bar	10 bar	1/2" g.f.	18,4 kg	15,6 kg
TP25048C	48 mm	116	284,0 lt/h	20 bar	10 bar	1/2" g.f.	18,4 kg	15,6 kg
TP25054A	54 mm	58	180,0 lt/h	15 bar	10 bar	1/2" g.f.	20,2 kg	15,6 kg
TP25054C	54 mm	116	365,0 lt/h	15 bar	10 bar	1/2" g.f.	20,2 kg	15,6 kg
TRİFAZ 0,55 kW - MONOFAZ 0,75 kW								
TP25064A	64 mm	58	250,0 lt/h	10 bar	10 bar	3/4" g.f.	21,3 kg	16,1 kg
TP25064C	64 mm	116	505,0 lt/h	10 bar	10 bar	3/4" g.f.	21,3 kg	16,1 kg
TP25076A	76 mm	58	365,0 lt/h	7 bar	7 bar	1" g.f.	28,2 kg	18,2 kg
TP25076C	76 mm	116	730,0 lt/h	7 bar	7 bar	1" g.f.	28,2 kg	18,2 kg
TP25089A	89 mm	58	495,0 lt/h	5 bar	5 bar	1" g.f.	30,4 kg	18,6 kg
TP25089C	89 mm	116	1000,0 lt/h	5 bar	5 bar	1" g.f.	30,4 kg	18,6 kg

ÖLÇÜM KONTROL CİHAZLARI

Nexus serisi ölçüm cihazları pH, redox, (ORP) Oksijen, serbest klor, bulanıklık ve iletkenliği ölçebilen birçok çeşidi mevcuttur.

Duvar tipi, pano içi ve pano dışına monte edilebilen farklı modellere sahiptir. 4-20 mA sinyal çıkışı verebilir. 100-240 VAC 50/60 Hz enerji ile çalışmaya uygundur.





Bir zincir en zayıf halkası kadar güçlüdür.

Uluslararası kalitede yerli üretim yapmak ve bu kaliteyi korumak için sadece üretimin değil, tüm ekosistemin kaliteye odaklanması gerekir. Bu odaklanma için de sürekli gelişim vizyonunun tüm paydaşlar tarafından paylaşılması ve sürece teması olan her bir kişinin belli bir bilgi birikimine sahip olması şarttır. Ekin Akademi de tam olarak bu vizyonu gerçekleştirecek bilgi ve tecrübe paylaşımını yapmak üzere, birlikte ve sürekli gelişim ilkesiyle kuruldu.

Ekin Akademi çatısı altında çalışanlarımızın gelişimini, iş süreçlerinde sonuca doğrudan katkı sağlayacak ve kişisel gelişimlerinde fark yaratacak eğitim programları ile destekliyoruz. Isı transferi, basınçlı kaplar, paket sistemleri, gıda sistemleri ve sıvı transferi alanlarında teknik eğitimler sunuyoruz. Liderlik, strateji geliştirme, satış ve farklı görevler için eğitim & gelişim programlarıyla fark yaratacak bireyler haline gelmelerine katkı sağlıyoruz. Bunun yanı sıra iş ortaklarımız ve müşterilerimiz için hazırladığımız satış öncesi ve sonrası eğitim modüllerimiz ürünlerimizin devreye alınması, çalıştırılması, bakım ve onarımı gibi başlıklarda bilgi paylaşımını yapıyoruz.

Ekin Akademi’de sadece kendi çalışanlarımızın, iş ortaklarımızın ve müşterilerimizin gelişimine odaklanmakla kalmıyoruz. Üniversitelerle iş birliği yaparak mühendis aday öğrencilerin; sektörle tanışmasına ve sahip oldukları teorik bilgileri pratik uygulamalarda deneyimlemelerine olanak sağlıyoruz.



Meslek odaları ve sosyal sorumluluk alanında proje yürüttüğümüz kurumlar için seminer, konferans ve eğitimler düzenliyoruz. Çünkü biliyoruz ki ancak topluma, sektöre ve sektörün geleceğine değer katarak, kaliteli mühendislik ürünleri ile anılan bir ülke haline gelebiliriz.

SATIŞ EKİBİMİZ

Satıştan Bakıma Mühendisçe Yaklaşım

Müşteri memnuniyeti odaklı yaklaşımımız ve paylaşmaktan mutluluk duyduğumuz derin bilgi birikimimiz ile satış öncesi ve sonrasında katma değerli hizmetler sunuyoruz. Proaktif çözümler üreten uzman mühendislerimiz sayesinde satış öncesinden, ürün bakımına kadar tüm süreçte fark yaratmaya odaklanıyoruz. “Kaliteli ürün, kaliteli hizmet, kaliteli çözüm” yaklaşımımızla üretici ve tedarikçi olmanın ötesinde kendimizi her türlü ısıtma ve soğutma projesinde çözüm ortağı olarak görüyor ve bu motivasyonla çalışıyoruz.

Her türlü ısıtma ve soğutma uygulamasının olduğu bütün uygulamalarda Ekin Endüstriyel, sizin için en iyi çözüm ortağı olmaya devam edecektir.



Müşteri Memnuniyeti

Müşteri ihtiyaçlarını iyi analiz eden satış öncesi süreçlerimiz, kalitesi tescilli ürün gamımız, uzman kadromuz ve titiz çalışma yöntemlerimiz ile müşteri memnuniyetini sağlamak ve müşterinin haklarını korumak her zaman birinci önceliğimizdir.



Etik Değerler

Bütün faaliyetlerimizi önce yasalara, sonra da etik değerlere uygun şekilde gerçekleştiririz. Birlikte büyümeye inanır, tüm iş ilişkilerimizde karşılıklı fayda gözetiriz.



Gizlilik Politikası

Firmamız ile paylaşılan tüm kişisel bilgileriniz etik değerlerimiz ve 6698 Sayılı Kişisel Verilerin Korunması Kanunu'na uyumlu süreçlerimiz ile güvence altındadır.



Bilgi Güvenliği

Tüm bilgi teknolojileri operasyonumuz ISO 27001 Bilgi Güvenliği Yönetim Sistemi gerekliliklerine uygun şekilde yönetilen bilgi güvenliği süreçlerimiz ile korunmaktadır.

SERTİFİKALAR



SERTİFİKALAR


SERTİFİKALAR



SERTİFİKALAR

WELDING PROCEDURE QUALIFICATION RECORD (WPQR)
 (Section 9, ASME Boiler and Pressure Vessel Code)

TÜV NORD

Procedure No: 1010-001 (Weld 1010)

This certificate attests that the welding procedure has been qualified in accordance with the applicable ASME Code and the applicable AWS Specification.

Welding Procedure: Shielded Metal Arc Welding (SMAW)

Welding Position: 6G

Welding Electrode: E6010

Welding Wire: ER70S-6

Welding Shielding Gas: Argon

Welding Parameters: Current: 100-120 A, Voltage: 18-22 V, Travel Speed: 10-15 in/min, Preheat: 100-150 °C, Interpass Temp: 100-150 °C

Welding Test Results: Tensile: 62, Yield: 42, Elongation: 22, Charpy: 100, Bend: 180°

WELDING PROCEDURE QUALIFICATION RECORD (WPQR)
 (Section 9, ASME Boiler and Pressure Vessel Code)

TÜV NORD

Procedure No: 1010-001 (Weld 1010)

This certificate attests that the welding procedure has been qualified in accordance with the applicable ASME Code and the applicable AWS Specification.

Welding Procedure: Shielded Metal Arc Welding (SMAW)

Welding Position: 6G

Welding Electrode: E6010

Welding Wire: ER70S-6

Welding Shielding Gas: Argon

Welding Parameters: Current: 100-120 A, Voltage: 18-22 V, Travel Speed: 10-15 in/min, Preheat: 100-150 °C, Interpass Temp: 100-150 °C

Welding Test Results: Tensile: 62, Yield: 42, Elongation: 22, Charpy: 100, Bend: 180°

WELDER PERFORMANCE QUALIFICATION RECORD (WPQR)
 (Section 9, ASME Boiler and Pressure Vessel Code)

TÜV NORD

Record No: 1010-001 (Weld 1010)

This certificate attests that the welder has been qualified in accordance with the applicable ASME Code and the applicable AWS Specification.

Welder Name: [Name]

Welding Position: 6G

Welding Electrode: E6010

Welding Wire: ER70S-6

Welding Shielding Gas: Argon

Welding Parameters: Current: 100-120 A, Voltage: 18-22 V, Travel Speed: 10-15 in/min, Preheat: 100-150 °C, Interpass Temp: 100-150 °C

Welding Test Results: Tensile: 62, Yield: 42, Elongation: 22, Charpy: 100, Bend: 180°

Certificate of Registration

RoHS

CERTIFICATE OF CONFORMITY

RoHS UYGUNLUK SERTİFİKASI

Certificate No: PC-0028-08

Issued to the Manufacturer: EKIN ENDÜSTRİYEL, ULTIMA SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Product and description of type: [Product Name]

Product and description of type: [Product Name]

Applicable Standards: [Standards]

The sample tested is covered by the following EU Directive: [Directive]

This certificate is the property of the manufacturer. It is not valid if it is not accompanied by the original copy of the product. It is not valid if it is not accompanied by the original copy of the product.

Signature: [Signature]

Stamp: [Stamp]

EC DECLARATION OF CONFORMITY

CE

An economic entity with the following registration and tax identification numbers:

EKIN INDUSTRIAL HEATING AND COOLING INDUSTRY CO.

Registered in the Turkish Ministry of Trade and Consumer Protection.

Responsible for the Declaration of Conformity:

Signature: [Signature]

Stamp: [Stamp]

FDA DECLARATION OF CONFORMITY

FDA

DECLARATION OF CONFORMITY

Based on the following information:

Signature: [Signature]

Stamp: [Stamp]

YERLİ MALİ BELGESİ

YERLİ MALİ BELGESİ (Local Product Certificate)

Issued to the Manufacturer: EKIN ENDÜSTRİYEL, ULTIMA SOĞUTMA SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Product and description of type: [Product Name]

Product and description of type: [Product Name]

Applicable Standards: [Standards]

The sample tested is covered by the following EU Directive: [Directive]

This certificate is the property of the manufacturer. It is not valid if it is not accompanied by the original copy of the product. It is not valid if it is not accompanied by the original copy of the product.

Signature: [Signature]

Stamp: [Stamp]

Certificate of Compliance

CE

An economic entity with the following registration and tax identification numbers:

EKIN INDUSTRIAL HEATING AND COOLING INDUSTRY CO.

Registered in the Turkish Ministry of Trade and Consumer Protection.

Responsible for the Declaration of Conformity:

Signature: [Signature]

Stamp: [Stamp]

SZUTEST

EU DECLARATION OF CONFORMITY TO TYPE AS TİPE UYGUNLUK BEYANI

CE 2195

Based on the following information:

Signature: [Signature]

Stamp: [Stamp]

PROFESYONEL SİSTEM ÇÖZÜM MERKEZİ

MIT profesyonel sistem çözüm merkezimizden, pompalarınız, eşanjörleriniz ve sisteminizle ilgili yaşadığınız problemlerle ilgili yardım alabilirsiniz. Konusunda uzman mühendislerimizden oluşan çözüm merkezimiz size yardımcı olmaktan mutluluk duyacaktır.

- Kullanım sıcak suyu tesisatları.
- Merkezi ve bölgesel ısıtma sistemleri.
- Süt, yoğurt, ısıtma, soğutma ve pastörizasyon sistemleri.
- Endüstriyel soğutma ve ısıtma sistemleri.
- Yağ soğutma tesisatları.
- Enerji geri kazanım sistemleri.
- Havuz ısıtma sistemleri.
- Buhar tesisatları.



Sisteminizin istediğiniz kapasitede çalışması, sorunsuzluğu ve uzun ömürlü olabilmesi için ilk kurulumda doğru olarak dizayn edilmesi ve uygulanması hayati önem taşımaktadır. Bu sebeple

sisteminizin kurulum aşamasında ve işletmede ortaya çıkabilecek sorunlarda ihtiyacınız olan teknik desteği birinci elden alabileceğiniz telefon numaramız **+ 90 (216) 232 24 12**'den bize **7 gün, 24 saat** ulaşabilirsiniz.

Sisteminizin doğru ve performanslı çalışabilmesi için, uzun yıllar içinde topladığımız bilgi birikimimizi siz değerli müşterilerimizle paylaşmaktan mutluluk duyacağımızı tekrar belirtmek isteriz.

Her türlü ısıtma ve soğutma uygulamasının olduğu bütün uygulamalarda Ekin Endüstriyel, sizin için en iyi çözüm ortağı olmaya devam edecektir.



444 35 46

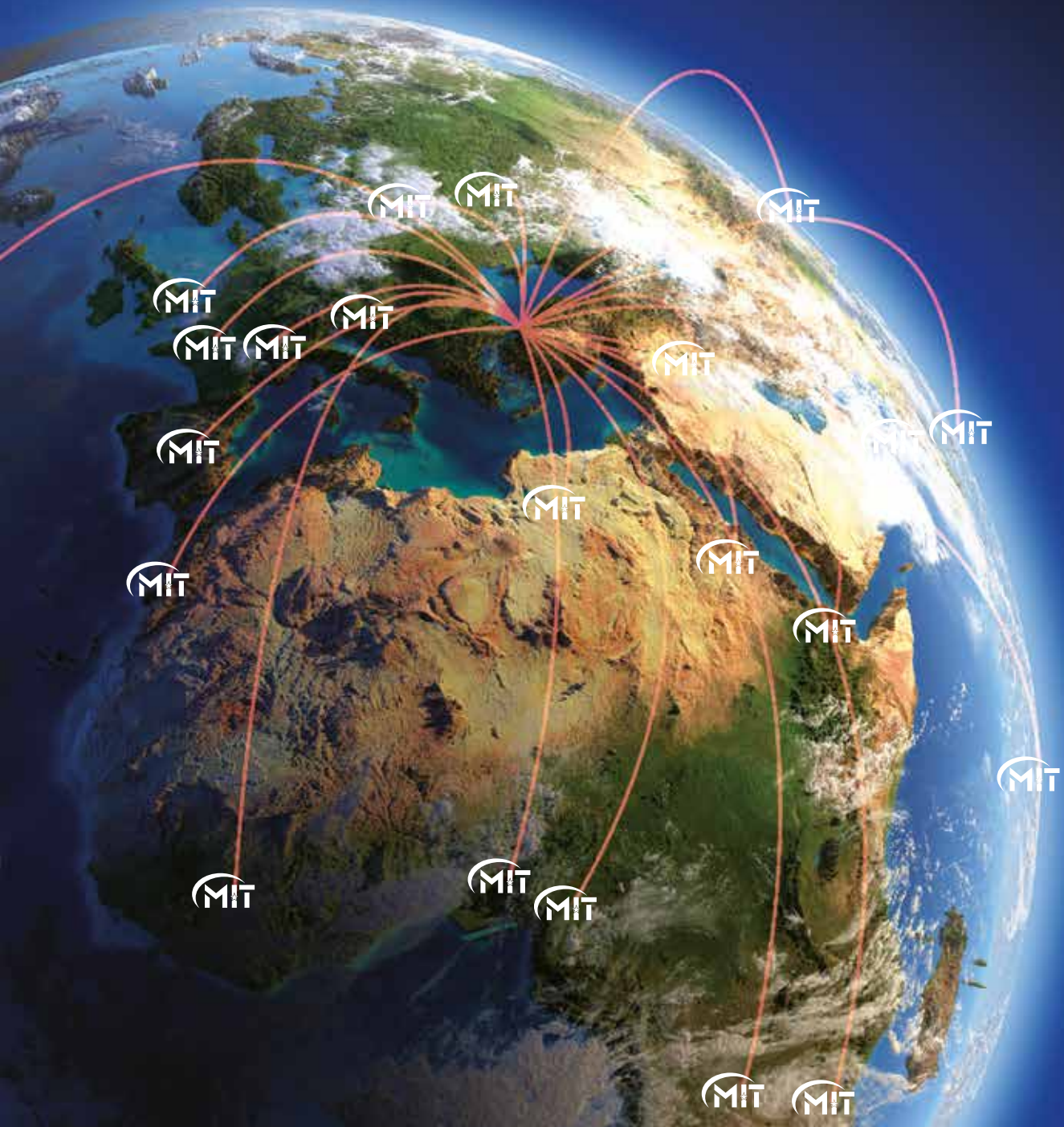


/ ekinendustriyel

**Bizi sosyal medyada
takip edin...**



Türk mühendislik teknolojisi ile üretilen ürünlerimiz;
Bugün, dünyada **135 ülkede...**





EKİN ENDÜSTRİYEL

Isıtma-Soğutma San. Tic. Ltd. Şti.

Dudullu Organize Sanayi Bölgesi - Des Sanayi Sitesi
107. Sk. B14 Blok No: 2 Ümraniye / İstanbul / Türkiye
Telefon: +90 216 232 2412 **Fax:** +90 216 660 13 08
info@ekinendustriyel.com - www.ekinendustriyel.com

444 EKİN
3546

