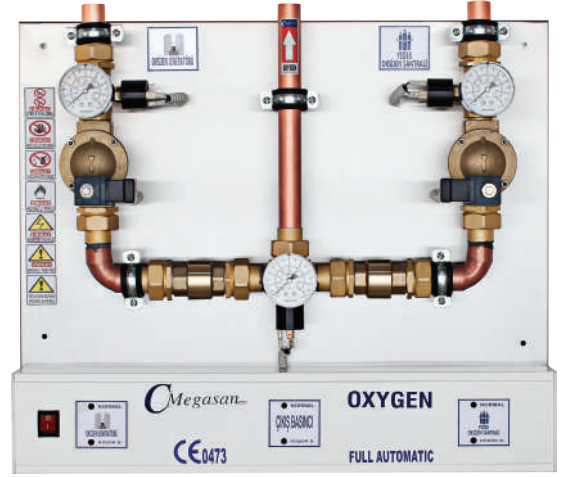


OKSİJEN ÜRETİM VE DEPOLAMA MERKEZİ JENERATÖR-TÜP GEÇİŞ ÜNİTESİ



Kullanım Amacı:

O₂ üretim sisteminde herhangi bir problem olduğunda yedek sistemi müdahaleye gerek kalmaksızın devreye alan sistemlerdir.

Teknik Özellikleri:

Ürün Kodu	: MG-JOCP
Ürün Adı	: Jeneratör - Tüp Çevrim Ünitesi
Giriş Basıncı	: 4 - 7 Bar Giriş Basıncı
Çıkış Basıncı	: 4 - 7 Bar Arası
Kapasite	: 150 m ³ /h
Giriş Sayısı	: 2 Adet (Asil Rampa,
Çalışma Isı Değ.	: (+10) - (+45) C°
Enerji Beslemesi	: 220 V 50 Hz 100 Watt
Paket Tipi	: Karton Kutu
Paket Ölçüleri	: 55x66x19 cm
Paket Ağırlığı	: 14 Kg
Alarm Sistemi	: Görsel ve Duysal alarm

Kullanım Alanı:

Oksijen ihtiyacını havadan karşılayarak kendi üreten sistemlerdir.

Ürün Kodu	: MG-OUS-x	x:1,2,4,6,12,16,20,26,32,40,50,75,...
Ürün Adı	: Oksijen Üretim ve Depolama Sistemi	
Kapasite	: 1,2,4,6,12,16,20,26,32,40,50,75,...	m ³ /h

OKSİJEN LİKİD TANK VE EKİPMANLARI

Kullanım Alanı:

Yüksek O2 Sarfıyatı bulunan yerlerde tüp değiştirme işlemini ortadan kaldırmak için kullanılan sistemlerdir. Uygun maliyeti , personel giderinin azalması , tüp değişiminin ortadan kalkması tüplü sistemlere göre avantajdır.

Ürün Kodu : MG-LOT-x x:3,5,10...
Ürün Adı : Likid O2 Tankı
Kapasite : 3,5,10... m³



Kullanım Amacı:

Likid tanklarda herhangi bir problem olması durumunda yedek sistemi pinomatik olarak devreye alan sistemdir.

Gaz kesintisini ortadan kaldırmaktadır.

Teknik Özellikleri:

Ürün Kodu : MG-LOCP
Ürün Adı : Likid - Tüp Çevrim Ünitesi
Giriş Basıncı : Max. 12 Bar Giriş Basıncı
Çıkış Basıncı : 4 - 7 Bar Arası
Kapasite : 150 m³/h
Giriş Sayısı : 4 Adet (Asil Rampa, Yedek Rampa, Harici besleme noktası ve Acil durum besleme Prizi)
Çalışma Isı Değ. : (+10) - (+45) C°
Enerji Beslemesi : 220 V 50 Hz 100 Watt
Paket Tipi : Karton Kutu
Paket Ölçüleri : 118 x 67 x 24 cm
Paket Ağırlığı : 45 Kg
Alarm Sistemi : Görsel ve Duysal, Digital Basınç Göstergeli

