

24

KOLAY TAKILABİLEN GAZ SOKETLERİ



ALKAN[®]

Gaz hatlarının birbirine karışmasını engelleyici Alev tutuculu Soketler

Uyarı: MONTAJ, Bakım ve bu ürünün kullanımda Oluşacak sıkıntılarda ALKAN Firmasıyla temasa geçilmelidir. Talimatları ve koşulları ve ulusal ve yerel standartlar , tüm hükümleri kodları, yönetmelikler ve yasalar ve Bakım periyodik olarak ALKAN in ürünlerinde ALKAN' in sorumluluğunda olduğunu, sadece bilgiye sahip personel kurulum ve bakım yapması uygundur. Sıkıştırılmış gazları ile bu gazların çoğunda boğulmaya neden olduğunu, ciddi yaralanma veya ölümlere sebebiyet verdiğini biliyoruz. Bu ürünleri montajını yapan teknikerin belirli gaz ekipmanlarının kullanımını bilmesi gerekmektedir.

Acetylene uyumlu malzeme
10,000 kere açma kapama özelliği
İşaretlemeler ve renkli göstirimler
Bağlantı sökülmesinde otomatik gaz kapama
Alev durdurucu
Yüzük baskı contalı
Her gaz için farklı bağlantılar
Konpak yapı

Alev tutuculu Konpak yapı

Çift conta

Hızlı hat kapama

Farklı bağlantı soketleri



TÜR KIND	Gaz Gas
MALZEME Alaşım MATERIAL Material Stainless	Bakır çinko Sarı Copper Zinc Alloy-
GİRİŞ / ÇIKIŞ AĞIZLARI INLET AND OUTLET	Değişken Stainless
TASARIM TEST BASINCI DESIGN TEST PRESSURE	15 bar
CALISMA ISI ARALIGI WORKING HEAT RANGE	-20 °C +70 °C
MUKAVEMET TESTİ STRENGTH TEST	%100
TEMİZLEME CLEANING	KİMYASAL MALZEME CHEMICAL MATERIAL
MUAYENE GEREKSİNİMİ TESTING REQUIREMENTS	GAZ GAS
KİMLİK VE İSARETLEME IDENTITY AND MARKING	LAZER BASKI LASER PRINTING

Ürün Kod	GAZLAR	UÇ SOKET	G.Dişli	H.Bağlantısı	Dişli Sağ
9400	Oxygen	✓	DN 15	6.8	X
9400	Lpg	✓	DN 15	6.8	X
9400	Propane	✓	DN 15	6.8	X
9400	Hydrogen	✓	DN 15	6.8	X
9400	Natural gas	✓	DN 15	6.8	X
9400	Asetilen	✓	DN 15	6.8	X

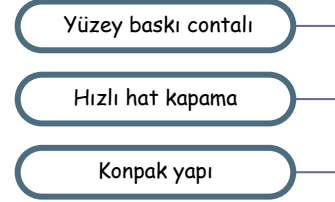
Gaz hatlarının birbirine karışmasını engelleyici soketler

Uyarı: MONTAJ, bakım ve bu ürünün kullanımda oluşacak sıkıntılarda ALKAN Firmasıyla temasa geçilmelidir. Talimatları ve koşulları ve ulusal ve yerel standartlar tüm hükümleri kodları, yönetmelikler ve yasalar ve Bakım periyodik olarak ALKAN'ın ürünlerinde ALKAN'ın sorumluluğunda olduğunu, sadece personel bilgiye sahip kişilerin kurulum ve bakım yapması uygundur. Sıkıştırılmış gazlar ile bu gazların çoğunda boğulmaya neden olduğunu, ciddi yaralanma veya ölümlere sebebiyet verdiği biliyoruz bu ürünlerin montajını yapan teknikerin belirli gaz ekipmanlarının kullanımını bilmesi gerekmektedir.

Acetylene ve diğer gazları için uyumlu malzeme
Bağlantı sökülmesinde otomatik gaz kapama
10,000 kere açma kapama özelliği
Lazerli İşaretlemeler ve renkli göstereimler
Bağlantı sökülmesi hızlı ve pratik
Yüzük baskı contalı

Her gaz için farklı bağlantılar Diğer gazların birbirine karışmasını engeller sizi olası tehlikeden uzak tutar.

Farklı bağlantı soketleri



TÜR KIND	Gaz Gas
MALZEME MATERIAL	Bakır çinko Sarı Alaşım Copper Zinc AlloyStainless
GİRİS / ÇIKIS AĞIZLARI INLET AND OUTLET	Değişken Stainless
TASARIM TEST BASINCI DESIGN TEST PRESSURE	15 bar
CALISMA ISI ARALIGI WORKING HEAT RANGE	-20 °C +70 °C
MUKAVEMET TESTI STRENGTH TEST	%100
TEMİZLEME CLEANING	KİMYASAL MALZEME CHEMICAL MATERIAL
MUAYENE GEREKSİNİMİ TESTING REQUIREMENTS	GAZ GAS
KİMLİK VE İŞARETLEME IDENTITY AND MARKING	LAZER BASKI LASER PRINTING

Kapatma Hızlı bağlantı elemanları gazlara göre soket uçları farklılık gösterir.Kullanıcıya hata yapmasını engeller ve tehlikeyi devre dışı bırakır.

Ürün Kod	GAZLAR	UÇ SOKET	G.Dişli	H.Bağlantısı	Dişli Sağ
9400TAZ	AZOT	✓	DN 15	6.8	X
9400TAR	ARGON	✓	DN 15	6.8	X
9400TOK	OKSİJEN	✓	DN 15	6.8	X
9400THE	HELYUM	✓	DN 15	6.8	X
9400TKU	KURUHAVA	✓	DN 15	6.8	X
9400THİ	HİDROJEN	✓	DN 15	6.8	X
9400TPR	PROTOKSİT DAZOT	✓	DN 15	6.8	X
9400TKA	KARBONDİOKSİT	✓	DN 15	6.8	X
9400TAS	ASETİLEN	✓	DN 15	6.8	X

Gaz hatlarının birbirine karışmasını engelleyici soketler ve Soket Uçları

Uyarı: MONTAJ, bakım ve bu ürünün kullanımda oluşacak sıkıntılarda ALKAN Firmasıyla temasa geçilmelidir. Talimatları ve koşulları ve ulusal ve yerel standartlar tüm hükümleri kodları, yönetmelikler ve yasalar ve Bakım periyodik olarak ALKAN'ın ürünlerinde ALKAN'ın sorumluluğunda olduğunu, sadece personel bilgiye sahip kişilerin kurulum ve bakım yapması uygundur.

Sıkıştırılmış gazlar ile bu gazların çoğunda boğulmaya neden olduğunu, ciddi yaralanma veya ölümlere sebebiyet verdiği biliyoruz bu ürünlerin montajını yapan teknikerin belirli gaz ekipmanlarının kullanımını bilmesi gerekmektedir.



Ürün Kod	GAZLAR	H.Bağlantısı
9400UAZ	AZOT	6.8
9400UAR	ARGON	6.8
9400UOK	OKSİJEN	6.8
9400UHE	HELYUM	6.8
9400UKU	KURUHAVA	6.8
9400UHİ	HİDROJEN	6.8
9400UPR	PROTOKSİT DAZOT	6.8
9400UKA	KARBONDİOKSİT	6.8
9400UAS	ASETİLEN	6.8