



2015 | ALKAN GAZ ALETLERİ | 444 5 168 (PBX)



9600KC KULLANIM KILAVUZU

ÇEKVALF GRUPLARI

Bu kullanım kılavuzu "ALKAN" Çekvalf Grupları, 9600KC modelleri için hazırlanmıştır. Güvenlik kuralları ve standartlara uygun imal edilen, yüksek kaliteli ve verimli "ALKAN" Çekvalf almış bulunmaktasınız.

Bu doğru kararınız ve ALKAN'na duyduğunuz güven için teşekkür ederiz. Memnuniyetinizin uzun süreli olması için lütfen bu kullanım kılavuzunu dikkatle okuyunuz ve gerekli hallerde tekrar başvurmak üzere güvenli bir yerde saklayınız.



Bu bölüm, Kontrolü çekvalf öncesi, kullanım sırası ve sonrasında uyulması gereken bilgileri içerir. Yaralanma ve yangın riskini azaltmak için aşağıdaki uyarılara dikkat ediniz.

UYARI! Yüksek ve Alçak basınç çekvalf grupları

Çekvalf çalışma prensibi

Çekvalf (CONTROL çek valf)

ALKAN Kontrol vanaları tehlikeye maruz kalacak, büyük risk taşıyan yerlerde kullanılmaktadır. Tank çıkışlarında, brülör kazanlarında ve bunun gibi geri dönüş sırasında tehlike oluşturabilecek alanlarda kullanılırlar. Her hangi bir sebeple boru hattı içerisine sıcak emiş olduğu takdirde ilk tepki olarak gazı emişini keser çekvalf içerisinde bulunan özel kurşun yataklaması 327,5 ° sıcaklığa eriştiği takdirde eriyerek çekvalfi tamamıyla bloke eder. bundan sonra çekvalf kesitlikle kullanılmaz.



İşletmede dikkat edilecek hususlar:

Çek valfler’de en önemli husus klapenin devamlı olarak rahat, takılmadan hareket etmesini sağlamaktır. Zamanla yay sisteminde veya kalkışlı vanalarda klape yatağında biriken ve sıkışan tortu, vb. maddeler klapenin hareketini engelleyebilir.

Tortu ve Partikül tutucu kullanmak sorunsuz ve kontrolü çalışmayı sağlayacaktır.

KULLANIM

Genelde; özel iç yapılı, özel Ürünlerdir.

Akışkan Cinsi	:Gaz
Kullanım Yerleri	:Gaz hatları
Kontrol edilecek en yüksek fark basıncı	: Değişken
Çalışma Sıcaklık Aralığı	:-30 °C ’den +327,5 °C ’ye kadar
Gövde Malzemesi	:Bakır alaşımları (Pirinç, Bronz), Pik döküm
Tesisata Bağlantı Şekli	:Vidalı
Uygulama Örnekleri	:Tank ev operatör çıkışları, Ana dönüş boru(Gaz) hatlarında kullanılır.

İşletmede dikkat edilecek hususlar:

Boru hattındaki pislikler, tortu ve geçiş deliği üzerinde tabakalar oluşturup, vananın Q değerini etkileyebilir. Debi sınırlama vanalarında yayı kilitleyebilir. Bu yüzden, Tortu ve Partikül tutucu kullanılması önem taşımaktadır.

Bakım, onarım:

Belirli aralıklarla Periyodik kontroller yapılmalıdır.

- Tamir ve bakım, Üretici tarafından yapılmalı ve sadece orijinal yedek parçalar kullanılmalıdır. İmalatçı, kontrolü dışında yapılan tamirler sonucu oluşabilecek zararlardan sorumlu değildir.
- petrol ürünleri veya tiner, aseton gibi kimyasal maddeler ile temizlenmemelidir.
- Periyodik olarak kontrol edilmeli ve herhangi bir parçası (Rekor contası, giriş bağlantısı, çıkış bağlantısı) zarar görmüş yada kirli, yağlı, vs ise bakım ve tamir yapılmadan kullanılmamalıdır.
- Gövde ve bağlantılarında Gaz sızıntısı varsa, Çekvalf asla kullanılmamalıdır.

DEPOLAMA VE TAŞIMA

Taşıma veya nakil esnasında ürünün zarar görmemesi için kutusunda muhafaza edin.

ÇALIŞMA VE BAKIM UYARILARI

Çekvalf uzun süre kullanılmadığı zamanlarda, kir, yağ veya diğer kir kaynaklarından korumak için ambalaj yada kutusunda muhafaza edilmelidir.

Aşağıda Kod No'su ve cinsi belirtilmiş olan mamulümüz bütün üretim ve işçilik hatalarına karşı **2 YIL SÜREYLE GARANTİLİDİR.**

Kullanım hatalarından ortaya çıkacak arızalar ile sarf malzemeleri garanti kapsamı dışındadır. Üretim ve işçilik hatalarından meydana gelen arızalar tamir bakım servisimiz tarafından giderilir, gerektiğinde parça değişimi yapılır. Yetkili personelimiz dışında ürünlerimizin kesinlikle açılmaması gerekir. Kullanıcı tarafından yapılan müdahaleden meydana gelen arızalar Garanti kapsamının dışında tutulmuştur.

DİKKAT ! Tamir ve Bakım için yalnız üreticiye başvurunuz. Garanti belgenizi, ürününüzü satın aldığınız tarihte satıcı firmaya onaylatınız.

Kod No
Cinsi
Seri No
Satış Tarihi

ÜRÜNLERİMİZ BU KONUDA EĞİTİMLİ PERSONEL TARAFINDAN KULLANILMALIDIR.

3, Tesisat ile ilgili bilgiler(YAPILACAKSA)

3,1. Tesisat testleri ehli kişilerce Azot gazı ile yapılmalıdır

3,2. Tortu tutucu tüm parçaları fonksiyonu ve kaçak sızdırmazlık testi %100 kontrol edilmiştir.



ALKAN GAZ ALETLERİ

Evlıya Celebi Mah. İstasyon Cad. Gıptaş San. Sitesi F blok No:12

Tuzla/İstanbul/TÜRKİYE

0216 447 08 14 (PBX)

0216 447 08 18

info@alkangaz.com

DAYANIKLI GAZ EKİPMANLARI

Web sitemize ulaşın:

www.alkangaz.com.tr

