

MANOMETRELİ	RV-022
Gaz Giriş Bağlantısı	W21.80*1/14LH
Hortum Bağlantısı	∅ 8 mm
Giriş Manometresi	-
Çıkış Manometresi	0-6 Bar
Ayarlanabilir Basınç	0-4 Bar
Gaz Debisi P2 :1.5 Bar	9 m3/h

MANOMETRESİZ	RV-023
Gaz Giriş Bağlantısı	W21.80*1/14LH
Hortum Bağlantısı	∅ 8 mm
Giriş Manometresi	-
Çıkış Manometresi	-
Ayarlanabilir Basınç	0-4 Bar
Gaz Debisi P2 :1.5 Bar	9 m3/h

ÇİFT ÇIKIŞLI	RV-024
Gaz Giriş Bağlantısı	W21.80*1/14LH
Hortum Bağlantısı	∅ 8 mm
Giriş Manometresi	-
Çıkış Manometresi	-
Ayarlanabilir Basınç	0-4 Bar
Gaz Debisi P2 :1.5 Bar	9 m3/h

Aşağıda ürün adı ve modeli belirtilmiş olan mamülün tüm üretim ve işçilik hatalarına karşı 2 YIL süre ile garantilidir. Kullanma 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 yetkili servis tarafından yapılır. Yetkili servisimiz dışında ürünlerimizin açılmaması gerekir. Kullanıcılar tarafından yapılan müdahalelerden meydana gelen arızalar, yangın, sel, su basması, vs. doğal afetlerden meydana gelen arızalar, ürünün teslimatından sonra yükleme boşaltma ve taşınması sırasında meydana gelen arızalar **Garanti Kapsamının Dışında** tutulmuştur. Garanti şartlarından yararlanmak için Garanti belgenizin ve faturanızın istenildiğinde gösterilmesi gerekmektedir.

Ürün Adı : Basınç Düşürücü
Markası : RE-VA
Model : Propan

Ürün Kodu :
Garanti Süresi : 2 Yıl
Azami Tamir Süresi : 30 Gün

Ürün Lot No :

Satış Tarihi :

ÜRETİCİ FİRMANIN:

SATICI FİRMANIN KAŞE ve İMZASI

Ünvanı: RE-VA Tıbbi Cihaz San Ve Tic Ltd. Şti.
Adres : 10015 Sk. No:1 İ.A.O.S.B. Çiğli / İZMİR
Tel : 0 232 376 75 12 – 328 27 46
Fax : 0 232 376 75 11
Web : www.re-va.com.tr
Email : info@re-va.com.tr

RE-VA®

GAZ ARMATÜRLERİ

ISO

13485:2003



TS EN 2503

CE

2195

KULLANMA ve BAKIM TALİMATI PROPAN BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ



RV-022
MANOMETRELİ



RV-023
MANOMETRESİZ



RV-024
ÇİFT ÇIKIŞLI

- Ürünlerimizin montajını bu talimattaki direktiflere uygun olarak yapınız.
- Ürünlerimizin kullanımı sırasında yapılmış uyarılara mutlaka uyunuz.
- Bakım ve servis ihtiyaçlarınız için firmamızla bağlantıya geçiniz
- Ürünlerimiz bu konuda eğitimli personel tarafından kullanılmalıdır.
- Talimatlar zararı veya tehlikeyi engellemek amacı ile doğru kullanım hakkında bilgi vermektedir. RE-VA LTD ŞTİ yanlış kullanım ve ürün üzerinde yapılan değişikliklerden dolayı oluşabilecek zararlardan sorumlu değildir.

RE-VA Tıbbi Cihaz San. ve Tic. Ltd. Şti.

10015 Sk. No:1 İ.A.O.S.B. Çiğli / İzmir / TÜRKİYE

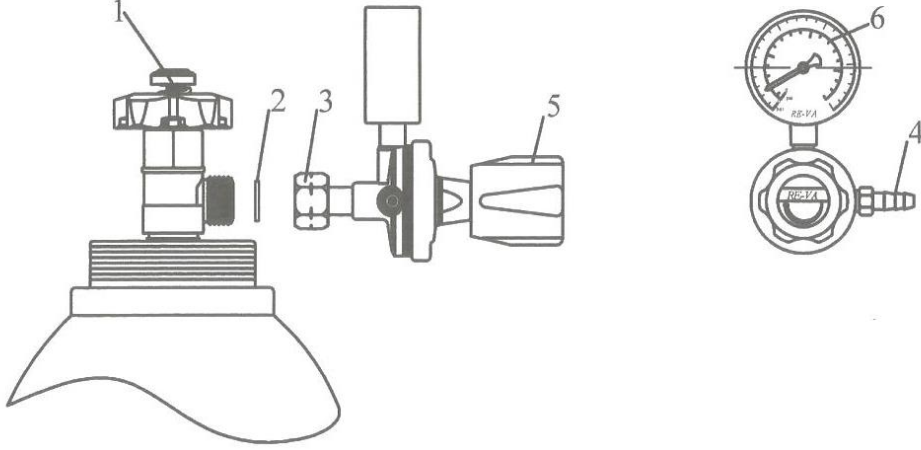
Telefon : 0(232) 376 75 12 – 328 27 46 – 328 27 56

Fax : 0(232) 376 75 11

www.re-va.com.tr

info@re-va.com.tr

- 1- Tüp Valfi
- 2- Bağlantı Contası
- 3- Bağlantı Somunu
- 4- Hortum Bağlantısı
- 5- Basınç Ayar Kelebeği
- 6- Çıkış Manometresi



BASINÇ DÜŞÜRÜCÜLERİN MONTAJI ve KULLANIMI

- Basınç düşürücüyü bağlayacağımız tüpün valfinin (1) temiz olmasına dikkat ediniz
- Tüpün sabit şekilde bağlı olmasına dikkat ediniz.
- Basınç düşürücü tüp bağlantısında (3) mutlaka conta (2) kullanınız. Yıpranmış contalar **kullanmayınız.**
- Basınç düşürücü tüp bağlantısında (3) uygun bir anahtar yardımı ile tüp valfine monte ediniz.
- Tüp valfini açmadan önce basınç ayar kelebeğini (5) sola (saat yönü tersine) döndürerek tamamen gevşetiniz. Bu işlem diyaframın baskıdan kurtulmasını sağlayarak ürününüzün kullanım süresini uzatır, diyaframın zarar görmesini engeller.
- Tüpünüzü Yavaşça açınız.
- Basınç düşürücü tüp bağlantısının (3) sızdırmazlığını sağlamak için yağ içermeyen sabun köpüğü ile kontrol ediniz.
- Hortum bağlantısına (4) hortumunuzu mutlaka uygun kelepçe ile bağlayınız. Sızdırmazlık için yağ içermeyen sabun köpüğü ile kontrol ediniz.
- Basınç ayar kelebeğini (5) sağa (saat yönünde) çevirerek istenile basınca (bar) çıkış manometresinden (6) takip ederek ayarlayınız.
- İşleminiz sonunda önce tüp valfini (1) kapatınız.
- Hortum içindeki gazı boşaltınız.
- Basınç düşürücü basıncı sıfırlanınca basınç ayar kelebeğini (5) sola (saat yönü tersine) çevirerek kapalı konuma getiriniz.

ÜRÜN İLE İLGİLİ ÖZELLİKLER

- Ürünlerimiz gaz cinslerine göre prinç (MS 58) kaliteden imal edilmektedir.
- Diyafram hammaddesi neopre kauçuk malzemeden imal edilmiştir. Orjinali dışında farklı malzemeler tehlike yaratabilmektedir.
- Ürünlerimiz **TS EN 2503** stanardına uygun olarak yapılmaktadır.

! UYARILAR !

- Basınç düşürücüyü monte edeceğiniz tüp kesinlikle dikey pozisyonda olmalıdır. Tüpü yatay konumda veya ters konumda kullanmayınız.
- Manometrelerin pozisyonu orijinal halinde kalmalıdır. Sağa , Sola , Geriye doğru çevirmeyiniz.
- Firma bilgisi olmadan basınç düşürücüde herhangi bir değişiklik yapmayınız.
- Her türlü madeni , sıvı ve bitkisel yağların temasından kaçınınız.
- OKSİJEN Basınç düşürücü ile kayna veya kesme işlemi gerçekleştirilecek ise kesinlikle yağ ile temas ettirilmemelidir. Montajda kullanılan takımların ve ellerinizin mutlaka temiz olmasına dikkat ediniz. **Yağ ve oksijen teması şiddetli patlama ve yanmaya sebep olmaktadır.**
- Çevresel nedenlerden dolayı birikecek atmosferik yağlardan basınç düşürücüler ve kaynak ve kesme hırlaç takımları korunmalıdır.
- Basınç düşürücüde herhangi bir arıza tespit edilmesi durumunda basınç düşürücü kesinlikle kullanılmamalıdır.
- Basınç düşürücülerin tüp bağlantılarında mutlaka orijinal tüp contası kullanınız. Yıpranmış contaları değiştiriniz.
- Basınç düşürücülerinizin tavsiye edilen çalışma basınçları üzerinde kullanmayınız. max 4 bar.
- Montajda ve kullanımda mutlaka temiz eldiven kaynak yapılacak ise mutlaka kaynak maskesi veya gözlüğü kullanınız.
- Çalışma ortamında tüp ve basınç düşürücülerini ; Isıdan , kıvılcımdan , alevden , yüksek güneş ışınlarından ve sıcak metal parçalardan korunmalıdır. Sigara içilmemelidir. Tüplerinizin tüp arabalarında veya duvara zincirli bir şekilde dikey pozisyonda bağlı olarak kullanılmasına dikkat ediniz.
- **Tamir ve bakım orijinal yedek parçaları ile firmamız tarafından yapılmaktadır.**
- Kullanım haricinde basınç düşürücüler yağsız temiz bir ortamda güneş ışınları ve ısı üreteçlerinden (kalorifer , soba vb.) uzak tutulmalıdır.
- Gaz dağıtım bölgelerinde açık ateş bulunudurulmamalı ve sigara içilmemelidir.
- Kullanım haricinde Basınç ayar kelebeği boş konumda bırakılmamalıdır.
- Basınç düşürücülerini -20 C ile + 60 C sıcaklık aralıklarında çalıştırılmamalıdır.
- Ürünün bakanlıkça belirlenmiş ömrü 5 (beş) yıldır.
- Genel olarak periyodik bakım gerektirmez ancak manometrelerin yılda bir kez olmak üzere yağsız kalibrasyonu veya doğrulama yapılması tavsiye edilir. (ürün kalibrasyonu veya doğrulaması tüketici tarafından yaptırılır)
- Ürünler üzerinde kullanılmakta olan manometreler firmamızın imalatı olmayıp farklı firmalardan tedarik edilmektedir. Bu nedenle bu ürünler kendi üreticisi olan firmanın garantisi altındadır. Bu manometreler ile ilgili sorunlarda firmamız sadece üretici firma ile tüketici arasında aracı konumdadır.
- Talimatlara uygun kullanıldığında insan ve çevre sağlığına herhangi bir zararı yoktur.
- Basınç düşürücülerini kullanım basınçları dışında daha yüksek basınçlar için zorlanmamalıdır.
- **YANICI VE YAKICI GAZLARDA EMNİYETLİ BİR ÇALIŞMA İÇİN MUTLAKA ALEV GERİ TEPME EMNİYET VENTİLİ KULLANINIZ.**