

2706-2706S

## TANK REGÜLATÖRÜ

"ALKAN" Tank çıkışı regülatörü maksimum gaz sarfına göre seçilmelidir. Görevi hattan gelecek yüksek basıncı istenilen bara düşürmektir. Boru hattında ve sistemde gazın ekonomik olarak kullanımı tank regülatör tarafından sağlanır. Ana regülatör iyi ayar karakteristikler ve düşük ayar direnci ile geniş gaz çeşitlerinin değişik kapasitelerde kullanılmaktadır. Her bir regülatör imalat sonrası bire bir test edilmektedir. Regülatörler yanıcı gazlarda uygundur. Etkin giriş toz filtresi regülatöre toz ve partikül girişini engeller "ALKAN" Kesintisiz gaz akışı ve kurulum ve imalat aşamasında size büyük kolaylık sağlar.



## "ALKAN" Yüksek Basınç Regülatörü

Alkan basınç regülatörü vidalı basınç ilkesiyle çalışır. Çok yüksek basınç farkı aralıklarında gerekli olan değişken çıkış basıncı uygulamaları için mükemmel çalışma özelliğine sahiptir.

Giriş ve Çıkış boru çapları ile ilgili bilgi almanız gerekmektedir.

## Regülatör Kaçak test ölçümü

Müşteri sahalarında, fabrikalarda ve laboratuvarlarda yapılan testler aracılığıyla, ürettiğimiz regülatör çalışırken veya dururken soğuk ve sıcak havaya karşı sağladığı kullanım derecelerini ölçüyoruz. Regülatörlerinizi ortam sıcaklıklarında hangi değerlerde akış verdiğini bilmek artık mümkün. Regülatörlerin farklı dayanıklılık limitlerini göz önünde bulunduruyoruz.

## Regülatörlerin basınç testi :

Laboratuvarında test edilen regülatörler. Öncelikle, basınçlı su verilen regülatörler iç bölge ve yüzeyinde baloncuk oluşup oluşmadığı test edilir. Regülatörler, mekanik bir sisteme bağlanarak belirli basınç aralıklarla simülasyonuna tabi tutulur: ve Bu laboratuvar testleri kullanım testleri ve alandaki eskime testleri gerçekleştirilerek tamamlanır.

## 4 Akış tutma seviyesi

Gaz Akış testleri sırasında 4 seviye test edilmektedir: Ana gövde testi Çıkış değerlerinin düşme sırasındaki aralığın bar olarak ölçümü Mebranların nefes alma dayanıklılığı Regülatörün iç yataklama ömrü

TÜR KIND	Cold Gaz
BELGE	CE
MALZEME MATERIAL	Bakır ve çinko sarı alaşım Alloy of copper and zinc
GİRİŞ / ÇIKIŞ AGIZLARI INLET AND OUTLET	R 1 1/4" Female ringt DN 32
CALISMA BAR ARALIGI BAR RANGE	(0-4) (4-12)(12-25) (25-35 )
GİRİŞ BASINCI INPUT PRESSURE	70
DİYAFRAM VE CONTALARI DIAPHRAGM AND SEALS	Paslanmaz Stainless
CALISMA ISI ARALIGI TEMPERATURE RANGE	(- 120° + 90°)
KUBBE YUKLEME AGZI DOME LOADING SIDE	M 16 x 1.5
KATMANLARI LAYERS	2
İÇ CAP INNER DIAMETER	14.2 mm
MUKAVEMET TESTİ%100 STRENGTH TEST	%100
TEMİZLEME STRENGTH TEST	Kimyasal Malzeme Chemical Material
MUAYENE GEREKSİNİMİ INSPECTION REQUIREMEN	Standart Gaz Standart Gas
KİMLİK VE İSARETLEME IDENTITY AND MARKING	Darbeli Baskı Impact Printing

