

Basınç regülatörleri, yüksek kaliteli malzemelerden yapılmıştır ve çok çeşitli gazlar ve uygulamalar için idealdir. İhtiyaca bağlı olarak, gaz ekipmanları farklılık gösterir ayrıca çok çeşitli gövde kombinasyonlarından yapılabilir. Aşındırıcı olmayan standart gövde malzemesi yüksek basınçta dayanıklı pirinç malzemeden üretilmektedir. Baskı diyaframı özel olarak kaplanmış özel esnek plastik malzemeden üretilmiştir.

Kullanım alanı

Boru hatlarından gelen yüksek basınç baskısını 0,1,5 bar ve 0-10 bar arasında istenilen bölgeye gaz akışı sağlar.Uzun ömürlü Ekipmanlardır.

Aşındırıcı gazlara uygun değildir.



**Gaz Türü /  
Type of gas**

640YYE/Air dry
640YYE/Hydrogen
640YYE/Nitrogen
640YYE/Oxygen
640YYE/Helium
640YYE/Argon
640YYE/Neon
640YYE/Carbon dioxide
640YYE/Methane
640YYE/Acetylene
640YYE/Ethane
640YYE/Ethylene
640YYE/Prodoksit Dazot
640YYE/Propane
640YYE/Lpg
640YYE/Natural gas

TÜR KIND	GAZ GAS
BELGE	CE
MALZEME MATERIAL	Bakır ve çinko sarı alaşım Alloy of copper and zinc
GİRİŞ / ÇIKIŞ AĞIZLARI INLET AND OUTLET	R 3/4 " male ringt DN 20
GİRİŞ BASINCI (bar) INLET PRESSURE (psi)	(0-230) (0-300) (3335) (4351)
CALISMA ARALIGI (bar) WORKING RANGE (psi)	(0-10) (145 )
DIYAFRAM VE CONTALARI DIAPHRAGM AND SEALS	MEBRAN MEMBRANE
CALISMA ISI ARALIGI TEMPERATURE RANGE	-20 °C ile +70 °C (-°4 to +158°F)
KUBBE YUKLEME AGZI DOME LOADING SIDE	M 16 x 1.5
KATMANLARI LAYERS	2
İÇ CAP INNER DIAMETER	5,5 mm
MUKAVEMET TESTİ STRENGTH TEST	%100
TEMİZLEME CLEANING	KİMYASAL MALZEME CHEMICAL MATERIAL
MUAYENE GEREKSİNİMİ TESTING REQUIREMENTS	STANDART GAZ STANDART GAS
KİMLİK VE İSARETLEME IDENTITY AND MARKING	DARBELİ BASKI IMPACT PRINTING

REGÜLATÖR BAKIM SÜRESİ "ALKAN" basınç regülatörleri neredeyse hiç bakım gerektirmez. Tam işlevsellik sağlamak için genellikle 5 yıllık bir bakım aralığı yeterlidir. Kirli gazların kullanılması durumunda, tüm aşınma parçalarının her 2-3 yılda bir düzenli olarak değiştirilmesi önerilir. "ALKAN", kolay bakım için gerekli tüm yedek parçaları içeren ekonomik bir bakım seti sunar.