

## SABİT BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ TÜP REGÜLATÖRLERİ

Tüp regülatörleri ,tüp kullanılarak yapılacak kaynak, lehim, kesme ve ısıtma v.s işler için dizayn edilmiştir.Oksijen ve asetilen için farklı iki çeşittir.Bilinen regülatörlere göre geliştirilmiştir.Tüp basıncı iki merhalede ayarlanır.(Diyafram ve boğucu civara ) Regülatörler, tüplerden gelebilecek asetona karşı mukavim malzemedendir.Uzun servis yaşamı ve sorunsuz çalışma için sinter paslanmaz çelik giriş filtresi konulmuştur.

Ayar düğmesi sayesinde çıkış basıncı rahatlıkla ayarlanır.

En soğuk ortamlarda bile verimli çalışır, performansı azalmaz



MALZEME MATERIAL	Bakır ve çinko sarı alaşım Alloy of copper and zinc
BELGE	CE
GİRİŞ / ÇIKIŞ AĞIZLARI INLET AND OUTLET	Değişken
GİRİŞ BASINCI (BAR) (230) INLET PRESSURE (BAR)	
CALISMA BAR ARALIGI BAR RANGE	(0-10)
TASARIM BASINCI DESIGN PRESSURE	DEĞİŞKEN VARIABLE
DIYAFRAM VE CONTALARI DIAPHRAGM AND SEALS	MEBRAN MEMBRANE
CALISMA ISI ARALIGI TEMPERATURE RANGE	(-20 C') - (+70 C')
KUBBE YUKLEME AGZI DOME LOADING SIDE	M 12X1
KATMANLARI LAYER	2
İÇ CAP INNER DIAMETER	5. mm
MUKAVEMET TESTİ STRENGTH TEST	%100
TEMİZLEME CLEANING	KİMYASAL MALZEME CHEMICAL MATERIAL
MUAYENE GEREKSİNİMİ INSPECTION REQUIREMEN	STANDART GAZ STANDART GAS
KİMLİK VE MARKALAMA IDENTITY AND MARKING	LAZER BASKI LASER PRINTING

Gaz Türü Type of gas	Ürün No Product Nr	Giriş Bağlantıları Inlet Connection	Çıkış Out	P <sub>1</sub> = 21 bar P <sub>2</sub> = 10 bar nm <sup>3</sup> /h
Oksijen	430B	R ¾" female sağ	0-10 bar	39
Asetilen	431B 431KB	W 23x1/18" female sağ Kelepçeli	0-1,5 bar	4 kg/h
Ar&CO <sub>2</sub> (Karışım)	432B	5/8" male sağ	0-32 l/dak.	0-32 l/dak
Azot	433B	R 5/8" male sağ	0-10 bar	42
Protoksitazot	434B	R 3/8" female sağ	0-10 bar	32
Karbondioksit	435B	W 21.8ox 1/14" female sağ	0-10 bar	32
Hidrojen	436B	W 21.8ox 1/14" female sol	0-10 bar	156
Helyum	437B	R 5/8" male sağ	0-10 bar	119
Kuru hava	438B	W 21.8ox 1/14" female sağ	0-10 bar	41

