

SABİT BASINÇ DÜŞÜRÜCÜ TÜP REGÜLATÖRLERİ

Tüp regülatörleri ,tüp kullanılarak yapılacak kaynak, lehim, kesme ayarlanıır.(Diyafram ve boğucu civara) Regülatörler, tüplerden gelebilecek asetona karşı mukavim malzemededir.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	DEĞİSKEN VARIABLE
DIYAFRAM VE CONTALARI DIAPHRAGM AND SEALS	MEBRAN MEMBRANE
CALISMA ISI ARALIGI TEMPERATURE RANGE	(-20 C') - (+70 C')
KUBBE YUKLEME AĞZI DOME LOADING SIDE	M 12X1,5
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 ₁ = 21 bar P ₂ 10 bar nm ³ /h
Oksijen	420C	R ¼ " female sağ	0-10 bar	30
Asetilen	421C 421KC	W 23x1/18" female sağ Kelepçeli	0-1,5 bar	3 kg/h
Ar&CO2 (Karışım)	422C	R 5/8" male sağ	0-32 l/dak.	0-32 l/dak
Azot	423C	R 5/8" male sağ	0-10 bar	25
ProtoksitAzot	424C	R 3/8" female sağ	0-10 bar	25
Karbondioksit	425C	W 21.8ox 1/14" female sağ	0-10 bar	25
Hidrojen	426C	W 21.8ox 1/14" female sol	0-10 bar	130
Helyum	427C	R 5/8" male sağ	0-10 bar	30
Kuru hava	428C	W 21.8ox 1/14" female sağ	0-10 bar	25