



METARYEL

GövdeMS 58 Prinç
 Diyafram.....Neopren
 Test Basıncı.....345 Bar
 P1 (Giriş Basıncı)..... 245 Bar
 StandartTS EN 2503

Manometreleri korumak amaçlı kılıf bulunmaktadır.

MODEL B TİP

Tek Kademe Basınç Düşürücü

Bu Model TS EN 2503 Standardına uygun orta hizmet kaynak,kesme ve ısıtma uygulamaları için üretilmiştir. Gaz giriş basıncı max. 230 Bar dır. Bu çok yönlü yüksek basınçlı tüp regülatörü sistem ihtiyaçlarını karşılamak için çeşitli seçenekler için sipariş edilebilir



OKSİJEN

ASETİLEN

ÜRÜN KODU	RV-009	RV-009R	RV-010	RV-010R	RV-011
Gaz Giriş Bağlantısı	R ¾"	R ¾"	W 23.00x18"	W 23.00x18"	KELEPÇELİ
Hortum Bağlantısı	R 3/8"RH	R 3/8"RH	R 3/8"LH	R 3/8"LH	R 3/8"LH
Redüksiyon Bağlantısı	W21.80X1/14		W 20.95X1/14		
Giriş Manometresi	0-315 Bar	0-315 Bar	0-40 Bar	0-40 Bar	0-40 Bar
Çıkış Manometresi	0-25 Bar	0-25 Bar	0-4Bar	0-4Bar	0-4Bar
Giriş Basıncı	0-230 Bar	0-230 Bar	0-25 Bar	0-25 Bar	0-25 Bar
Ayarlanabilir Basınç	0-10 Bar	0-10 Bar	0-1,5Bar	0-1,5Bar	0-1,5Bar
Gaz Debisi (P2 :10 Bar)	30 m3/h	30 m3/h	5 m3/h	5 m3/h	5 m3/h

AZOT

ARGON

CO2

KARIŞIM

ÜRÜN KODU	RV-012	RV-012R	RV-013	RV-013R	RV-014	RV-015	RV-015R
Gaz Giriş Bağlantısı	R 5/8"	W21.80*1/14	R 5/8"	W21.80*1/14	W21.80*1/14	R 5/8"	W21.80*1/14
Hortum Bağlantısı	R 1/4"RH	R 1/4"RH	R 1/4"RH	R 1/4"RH	R 1/4"RH	R 1/4"RH	R 1/4"RH
Redüksiyon Bağlantısı	-	R 5/8"	-	R 5/8"	-	-	R 5/8"
Giriş Manometresi	0-315 Bar	0-315 Bar	0-315 Bar	0-315 Bar	0-315 Bar	0-315 Bar	0-315 Bar
Çıkış Manometresi	0-25 Bar	0-25 Bar	0-25 L/d	0-25 L/d	0-10 Bar	0-25 L/d	0-25 L/d
Giriş Basıncı	0-230 Bar	0-230 Bar	0-230 Bar	0-230 Bar	0-230 Bar	0-230 Bar	0-230 Bar
Ayarlanabilir Basınç	0-10 Bar	0-10 Bar	0-22 L/d	0-22 L/d	0-8 Bar	0-22 L/d	0-22 Lt/Dak
Gaz Debisi (P2 :10 Bar)	30 m3/h	30 m3/h	0-22 L/d	0-22 L/d	0-20L / d	0-22 L/d	0-22 L/d