



METARYEL

Gövde MS 58 Prinç
 Diyafram.....Neopren ve ya çelik
 Test Basıncı.....345 Bar
 Giriş Basıncı (P1).....230 Bar
 StandartTS EN 2503

Model M10 Basınç düşürücü komple kromaj kaplıdır.
 Manometrelerin zarar görmesini engellemek amacı ile
 manometreler üzerinde KORUYUCU KILIF mevcuttur.

MODEL M10

Tek Kademe NORMAL Basınç Düşürücü

Model Standart ve Spesifik gaz seçenekleri için üretilen basınç düşürücülerdir.Giriş basıncı Max.230 bar dır.Komple kromajlıdır.Gaz seçeneğine göre değişen neopren ve çelik diyaframlı seçenekleri mevcuttur.Max çıkış basıncı 10 Bar ile sabitlenmiştir. Orta hizmet kesim işlemleri , laboratuvar sistemleri , medikal sistemler ideal kullanım yerleridir.



Azot – Argon – Karışım – Helyum - Kuru Hava ara rekor ile birlikte



ÜRÜN KODU	GAZ CİNSİ	TÜP BAĞLANTISI	HORTUM BAĞLANTISI	GİRİŞ MANO.	ÇIKIŞ MANO.	MAX AYAR BASINCI	GAZ DEBİSİ
RV-008	HİDROJEN	W21.80*1/14LH	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-037	ARGON	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-038	AZOT	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-039	KARIŞIM	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-040	KARBON	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-041	ASETİLEN	W 23.00x18	R 1/4"RH	0-40 Bar	0-4 Bar	1,5 Bar	6 m3/h
RV-071	ETİLEN	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	-
RV-072	ETİLENOKSİT	W21.80*1/14LH	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	-
RV-073	HELYUM	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	75 m3/h
RV-074	ETAN	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	-
RV-075	METAN	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	40 m3/h
RV-207	KURUHAVA	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-208	OKSİJEN	3/4	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h
RV-209	Azotprotoksit	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Bar	10 Bar	35 m3/h