



METARYEL

GövdeMS 58 Prinç
 Diyafram.....Neopren
 Test Basıncı.....345 Bar
 P1 (Giriş Basıncı)..... 230 Bar

MODEL G64F

Çift Kademe Flowmetreli Basınç Düşürücü

Bu model standart ve spesifik gaz seçenekleri için üretilmiş sabit çıkış basıncı gerektiren durumlarda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. Orta hizmet kesim işlemleri , laboratuvar sistemleri , medikal sistemler ideal kullanım yerleridir.

Azot – Argon – Karışım ara rekor ile birlikte verilmektedir.



ÜRÜN KODU	GAZ CİNSİ	TÜP BAĞLANTISI	HORTUM BAĞLANTISI	GİRİŞ MANO.	ÇIKIŞ FLOW.	MAX AYAR BASINCI	GAZ DEBİSİ
RV-064F	OKSİJEN	R 3/8"	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-15 Lt/Dak	0-15 Lt/Dak	-
RV-065F	Azotprotoksit	R 3/8"RH	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Lt/Dak	0-25 Lt/Dak	-
RV-066F	AR/CO2	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Lt/Dak	0-25 Lt/Dak	-
RV-067F	AZOT	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Lt/Dak	0-25 Lt/Dak	-
RV-068F	KURUHAVA	W21.80*1/14	R 1/4"RH	0-315 Bar	0-25 Lt/Dak	0-25 Lt/Dak	-