

## TAM ELEKTRONİK MANİFOLD GRUPLARI 840 S



Automatic manifold sistemleri elektronik

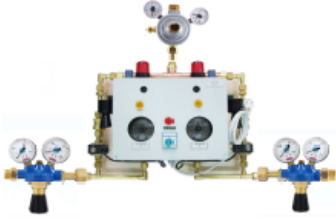
"ALKAN" elektronik automatic manifold sistemleri gaz akışı sırasında devrede bulunan dolu tüp boşaldığında diğer dolu tüpü 2 sn gibi kısa bir sürede geçiş yapar. Elektronik automatic manifold sistemi iç dizaynında alarm sistemi ile donatılmış ve tüp bitimlerinde ikaz veren görsel ve duyuşal sistem mevcuttur. İstenildiği zaman alarm ünitesi her hangi bir yere taşınabilir.

Regülâtörlerin ön kısmında gelebilecek tortu ve partikül önleyici filtre bulunmaktadır. İçyapısıyla gaz geçişini mükemmel yapar.

nm<sup>3</sup>/h değerleri gazlara göre farklılık gösterir.

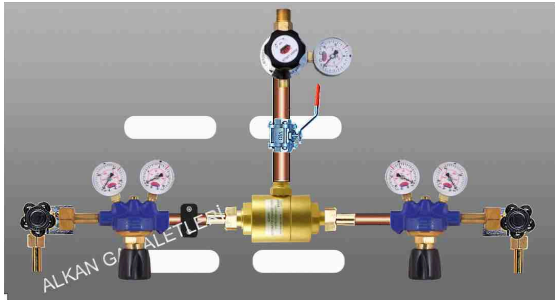
Kod	Regülâtör	Changer Over	Giriş bar	Çıkış bar
31200	3	1	230	10 bar
				P3 =10 bar=200 nm/h

## TAM ELEKTRONİK MANİFOLD GRUPLARI 440 S



Kod	Regüla-	Changer Over	Giriş bar	Çıkış bar
31250	3	1	230	10 bar
				P3 =10 bar=50 nm/h

## OTOMATİK MANİFOLT GRUPLARI 440 S



Otomatik manifold sistemleri

"ALKAN" Manuel tam Otomatik manifold sistemleri iç tasarım yapıyla mükemmel çalışma özelliğine sahiptir. Gaz akışı sırasında devrede bulunan dolu tüp boşaldığında diğer dolu tüpü kısa bir sürede geçiş yapar. Regülâtörlerin ön kısmında gelebilecek tortu ve partikül önleyici filtre bulunmaktadır.

nm<sup>3</sup>/h değerleri gazlara göre farklılık gösterir.

Kod	Regülâtör	AutomaticChanger	Giriş bar	Çıkış bar
31230	3	1	230	10 bar
				P3 =10 bar=50 nm/h