

## 560-2200RF/25

Flow Akış grupları gaz akışı 0-25 l/dak.Arasında ayarlanabilir.Tek kademeli debimetre düzenleyiciler verimli ve doğru bir akış sağlar paslanmaz bilye, korozyona karşı dayanaklı sağlam ve hassas ayar musluğu sayesinde kaynak veya makine çekimlerinde düzgün bir gaz akışı gönderir.

Küçük hacimsel debileri ayarlamak için bir flow kontrol vanası ile istenilen lt/ dak.değerlerinde kaynak yapışkanlığını elde edebilirsiniz. Kaynak hazırlığında ,Karbondioksit karışımı söz konusu ise gazın normal ortam sıcaklığında olması gerekmektedir.

Akışkan çıkış tarafındaki kontrol vanası tam açık konumda bırakılmamalıdır. Malzeme kalınlığına göre debimetre ayarlanmalıdır.

Aşağıda belirtilmiş gazlarda bu amaçla uygun kullanma alanlarında kullanabilirsiniz.

Boru hattında gelecek gazın max 4 bar olmalıdır.



TÜR  
KIND

GAZ  
GAS

MALZEME  
MATERIAL

Bakır ve çinko sarı alaşım  
Alloy of copper and zinc

GİRİŞ / ÇIKIŞ AĞIZLARI  
INLET AND OUTLET

G 1/4" Male

GİRİŞ BSN

4 bar max

TASARIM l/dak.  
DESIGN PRESSURE

25 L/dak.

CALISMA ISI ARALIGI  
TEMPERATURE RANGE

(-20C') - (+70 C')

KATMANLARI  
LAYERS

2

MUKAVEMET TESTİ  
STRENGTH TEST

%100

TEMİZLEME  
CLEANING

KİMYASAL MALZEME  
CHEMICAL MATERIAL

MUAYENE GEREKSİNİMİ  
TESTING REQUIREMENTS

STANDART GAZ  
STANDART GAS

KİMLİK VE İŞARETLEME  
IDENTITY AND MARKING

LAZER BASKI  
LASER PRINTING

Gaz Tüpü Type of gas	Ürün No Product Nr	Giriş Bağlantıları Inlet connection	Ürün No Product Nr	Çıkış flow Out flow	Çıkış flow Out flow
Argon		WR 1/4" male	220325RF	0-25 L/dak.	
Carbon dioxide		WR 1/4" male	220425RF	0-25 L/dak.	