

# 1" PGV & PGV JAR-TOP



Bu çok yönlü ve sağlam vanalar servis kolaylığı sağlar.

## KILIT AVANTAJLAR

- İç/Dış manuel hava tahliye özelliği, vananın hızlı ve kolay aktivasyonunu sağlar
- Çift katlı diyafram conta tasarımı, sızdırmaz performans sağlar
- Kapağa sabitlenmiş civatalar sökme işlemi sırasında parçaların kaybolma ihtimalini ortadan kaldırır
- Üçlü takım kapak civataları standart veya Phillips tornavidalar veya civata anahtarı ile açılmaya uyumludur
- Jar-top modelleri alet kullanmadan diyaframa kolay erişim sağlar
- Her Hunter vanasında kullanılan pistonu kapsül içine alınmış solenoid sorunsuz hizmet sağlar
- Debi kontrolü verimliliği maksimuma çıkarır ve sistemin ömrünü uzatır

## KULLANICI MONTAJLI OPSİYONLAR

- Accu Sync™ vanada basınç regülasyonu\*
- Pili kontrol üniteleri için DC-latching solenoid (P/N 458200)
- Solenoid iletken kapak (P/N 464322)

## FABRIKA MONTAJLI OPSİYONLAR

- LS: Solenoid dahil olmayan vana
- DC: Pili kontrol üniteleri için DC-latching solenoid
- JT: Jar-top modelleri

## ÇALIŞMA TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- Debi: 0,05 ila 9 m<sup>3</sup>/hr; 0,7 ila 150 l/dk
- Önerilen basınç aralığı: 1,5 ila 10 bar; 150 ila 1000 kPa
- Sıcaklık değeri: 66°C
- Garanti süresi: 2 yıl

## SOLENOID TEKNİK ÖZELLİKLERİ

- 24 VAC solenoid
  - 350 mA yüklü, 190 mA boşta, 60 Hz
  - 370 mA yüklü, 210 mA boşta, 50 Hz

\* Accu Sync ürün bilgisi, sayfa 94



### PGV-100G

Giriş çapı: 1" (25 mm)  
Yükseklik: 13 cm  
Uzunluk: 11 cm  
Genişlik: 6 cm



### PGV-101G

Giriş çapı: 1" (25 mm)  
Yükseklik: 13 cm  
Uzunluk: 11 cm  
Genişlik: 6 cm



### PGV-100JT-G

Giriş çapı: 1" (25 mm)  
Yükseklik: 14 cm  
Uzunluk: 11 cm  
Genişlik: 8 cm



### PGV-101JT-G

Giriş çapı: 1" (25 mm)  
Yükseklik: 14 cm  
Uzunluk: 11 cm  
Genişlik: 8 cm

### Çift Katlı Diyafram Yapısı



**1" (25 MM) PGV**

Model	Açıklama
PGV-100G-B	1" (25 mm) glob vana, debi kontrolsüz, dişi BSP giriş ve çıkış
PGV-100MMB	1" (25 mm) glob vana, debi kontrolsüz, erkek BSP giriş ve çıkış
PGV-101G-B	1" (25 mm) glob vana, debi kontrollü, dişi BSP giriş ve çıkış
PGV-101MMB	1" (25 mm) glob vana, debi kontrollü, erkek BSP giriş ve çıkış

**PGV JAR-TOP**

Model	Açıklama
PGV-100JT-GB	1" (25 mm) glob jar-top vana, debi kontrolsüz, dişi BSP giriş ve çıkış
PGV-101JT-GB	1" (25 mm) glob jar-top vana, debi kontrollü, dişi BSP giriş ve çıkış
PGV-100JT-MMB	1" (25 mm) glob jar-top vana, debi kontrolsüz, erkek BSP giriş ve çıkış
PGV-101JT-MMB	1" (25 mm) glob jar-top vana, debi kontrollü, erkek BSP giriş ve çıkış

**1" (25 MM) PGV VANA**

Debi m <sup>3</sup> /saat	Basınç Kaybı bar
0,3	0,08
1,0	0,11
2,5	0,13
3,5	0,16
4,5	0,23
5,5	0,43
6,5	0,62
8,0	1,10
9,0	1,48

**1" (25 MM) PGV VANA**

Debi l/dk	Basınç Kaybı kPa
4	8
20	11
40	13
55	16
75	23
95	43
115	62
135	110
150	148

**PGV-100G Montajlı****Sabit Kapak Cıvataları**