



- 01 Çalışkan:** Dayanıklı bileşenler kullanılarak yıllarca kusursuz çalışacak şekilde tasarlandı
- 02 Çok yönlü:** Hemen hemen her sisteme uyacak şekilde konfigürasyonları mevcuttur
- 03 Pratik:** Düşük debi özelliği Hunter mikro sulama ürünleri ile kullanılmasına olanak sağlar

PGV VANALARI

Profesyonel Sınıf Vanalar Her Şartta En Yüksek Performansı Sunar

Bir dizi konfigürasyonda mevcut olan bu çalışkan, ağır şartlara uygun vana, bireysel ve hafif ticari sitelerin zorluklarının üstesinden gelmek için aşırı dayanıklılık sunar. Daha küçük peyzaj uygulamaları için, 1" (25 mm) PGV vana iki adet gövde konfigürasyonunda mevcuttur: glob veya erkek x erkek. Her model, debi kontrollü veya kontrolsüz olarak mevcuttur. Daha büyük peyzaj uygulamaları için, PGV hem 1½" (40 mm) hem de 2" (50 mm) glob/açık modellerinde (debi kontrollü) gelir. Tüm modellerin, sağlam, yüksek dereceli yapı ve sağlam bir diyafram özelliği stres arızasını önlemek için tasarlanmıştır.

PGV Jar-Top Vanalar

Sektördeki en hızlı servis için vananın üst kısmını açmak için tek yapmanız gereken bileğin basit şekilde bükülmesidir.



Accu Sync™ Basınç Regülatörleri

Güvenilir ve verimli Accu Sync Basınç Regülatörleri tüm Hunter vanalarıyla uyumludur.



Daha fazla bilgi alın. hunterindustries.com adresini ziyaret edin veya yerel satış yöneticinizle iletişime geçin.

PGV VANA ÖZELLİKLERİ VE SPESİFİKASYONLARI

Özellikler

- Uygulama (PGV-100): Bireysel
- Uygulama (PGV-101, 151, 201): Bireysel/hafif ticari
- Boyutlar: 1" (25 mm); 1½" (40 mm); 2" (50 mm)
- Harici ve dahili manuel hava tahliye özelliği, "vanada" aktivasyona hızlı ve kolayca izin verir
- Üstün sızdırmaz performans için çift katlı diyafram contası tasarımı
- Opsiyonel: DC latching solenoidler, Hunter'ın pille çalışan kontrol ünitelerini etkinleştirir (P/N 458200)
- Kapağa sabitlenmiş cıvatalar sorunsuz vana bakımı sağlar
- Düşük debi özelliği, Hunter mikro sulama ürünleriyle kullanıma olanak tanır
- Sorunsuz hizmet için pistonu kapsül içine alınmış 24 VAC solenoid (P/N 606800)
- Sıcaklık değeri: 66°C
- Garanti süresi: 2 yıl

Çalışma Teknik Özellikleri

- Debi:
 - PGV-100: 0,05 ila 9 m³/sa, 0,7 ila 150 l/dk
 - PGV-101: 0,05 ila 9 m³/sa, 0,7 ila 150 l/dk
 - PGV-151: 5 ila 27 m³/sa, 75 ila 450 l/dk
 - PGV-201: 5 ila 34 m³/sa, 75 ila 570 l/dk
- Önerilen basınç aralığı:
1,5 ila 10 bar; 150 ila 1.000 kPa

solenoid spesifikasyonları

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

PGV VANALARI

Model	Açıklama
PGV-100G -B	1" (25 mm) plastik glob vana
PGV-101G -B	1" (25 mm) debi kontrollü plastik glob vana
PGV-100-MM-B	1" (25 mm) plastik glob vana, debi kontrolü yok, erkek dişli x kurtağzı
PGV-101-MM-B	1" (25 mm) plastik glob vana, debi kontrollü, erkek dişli x kurtağzı
PGV-100-JT-G-B	1" (25 mm) plastik glob vana, jar-top kapak, debi kontrolü yok
PGV-101-JT-G-B	1" (25 mm) plastik glob vana, jar-top kapak, debi kontrollü
PGV-100-JT-MM-B	1" (25 mm) plastik glob vana, jar-top kapak, debi kontrolü yok, erkek x erkek dişli
PGV-101-JT-MM-B	1" (25 mm) plastik glob vana, jar-top kapak, debi kontrollü, erkek x erkek dişli
PGV-151-B	1½" (40 mm) plastik açılı/glob vana, debi kontrollü
PGV-201-B	2" (50 mm) plastik açılı/glob vana, debi kontrollü

BAR OLARAK PGV BASINÇ KAYBI

Debi m ³ /saat	1" (25 mm) Glob	1½" (40 mm) Glob	1½" (40 mm) Açık	2" (50 mm) Glob	2" (50 mm) Açık
0,3	0,1				
1,0	0,1				
2,5	0,1				
3,5	0,2				
4,5	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1
7,0	0,4	0,2	0,2	0,1	0,1
8,0	1,0	0,2	0,2	0,1	0,1
9,0	1,0	0,2	0,2	0,1	0,1
11,0		0,3	0,2	0,1	0,1
13,5		0,3	0,3	0,1	0,1
18,0		0,4	0,4	0,2	0,1
22,5		0,6	0,5	0,3	0,2
27,0		0,8	0,8	0,4	0,3
30,5				0,6	0,5
34,0				0,7	0,6



Websitesi hunterindustries.com | **Teknik Servis** TeknikDestek@hunterindustries.com

Müşterilerimizin başarılarına katkıda bulunmak bizim en büyük motivasyonumuzdur. Yeniliklere ve mühendisliğe olan tutkumuz gerçekleştirdiğimiz faaliyetlere dayanır. Umuyoruz ki verdiğimiz istisnai destek sayesinde, önümüzdeki uzun yıllar boyunca Hunter'ın müşteri ailesinin bir ferdi olmaya devam edeceksiniz.