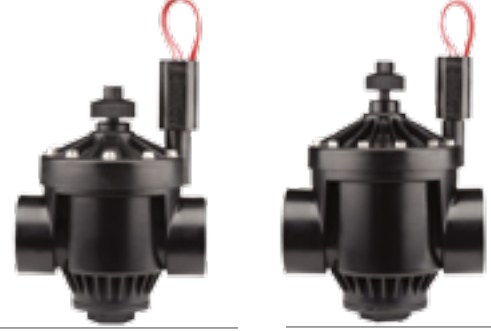


PGV

Boyut: 1½" (40 mm), 2" (50 mm)
Debi: 5 - 34 m³/sa; 57 - 570 l/dk

ÖZELLİKLER

- Uygulama: Bireysel /hafif ticari
- Ölçüler: 1½" (40 mm), 2" (50 mm) BSP
- Dahili ve harici manuel tahliye olanağı, "vanadan" aktivasyonun kolay ve hızlı yapılmasını sağlar
- Maksimum mukavemete sahip dayanıklı cıvatalı kapak tasarımı
- Üstün sızdırmazlık performansı için çift kenarlı diyafram contası tasarımı
- Hunter'ın DC Latching solenoidli pilli kontrol üniteleri ile uyumludur
- Sabit kapak cıvataları sorunsuz vana bakımı sağlar
- Düşük debi özelliği Hunter'ın mikro sulama ürünlerinin kullanımını sağlar
- Sorunsuz bakım için sabit pistonu kapsül içine alınmış 24 VAC solenoid
- Sıcaklık Değeri: 66° C
- Garanti süresi: 2 yıl
- ▶ Debi kontrolü
- ▶ Arıtılmış su ayırt etme kapağı
- ▶ Accu-Sync® özellikli



PGV-151
İç çapı: 1½" (40 mm)
Yükseklik: 19 cm
Uzunluk: 15 cm
Genişlik: 11 cm

PGV-201
İç çapı: 2" (50 mm)
Yükseklik: 20 cm
Uzunluk: 17 cm
Genişlik: 13 cm

ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- Debi:
 - PGV-151: 5 - 27 m³/sa; 75 - 450 l/dk
 - PGV-201: 5 - 34 m³/sa; 75 - 570 l/dk
- Önerilen basınç aralığı: 1,5 - 10 bar (150 - 1000 kPa)

SOLENOİD ŞARTNAMESİ

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

FABRİKADA MONTE EDİLEN SEÇENEKLERİ

- Solenoidsiz vana
- DC kilitli solenoid

KULLANICI MONTAJ SEÇENEKLERİ

- Solenoid iletken kapak (P/N 464322)
- DC kilitli solenoid (P/N 458200)
- Accu-Sync basınç regülatörü*
- PGV-151, PGV-201 modelleri için arıtılmış su ayırt etme çubuğu (P/N 607105)

▶ = Gelişmiş Özelliklerin ayrıntıları için sayfa 84

* Accu-Sync sayfa üzerindeki ürün bilgileri 96

PGV Installed



PGV 1,5" & 2" - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1 Modeller	2 Giriş/Çıkış	3 Seçenekler (Fabrika Montajlı)	4 Seçenekler (Kullanıcı Montajlı)
<p>PGV-151 = 1½" (40 mm) BSP Glob/açılı vana, debi kontrolü ile</p> <p>PGV-201 = 2" (50 mm) BSP Glob/açılı vana, debi kontrollü</p>	<p>(boş) = Dişi NPT</p> <p>B = BSP dişli</p>	<p>(boş) = Opsiyon yok</p> <p>DC = DC latching solenoidli</p> <p>LS = Solenoidsiz Vana</p>	<p>(boş) = Opsiyon yok</p> <p>R = Arıtılmış su ayırtma kapağı kolu (<i>PGV-100G hariç</i>)</p> <p>DC = DC latching solenoidli</p> <p>CC = Solenoid iletken kapak</p> <p>AS-ADJ = Accu-Sync® ayarlanabilir basınç regülatörü</p> <p>AS-xx* = Accu-Sync basınç regülatörü xx* Accu-Sync basınç regülatörünü seçin: 20* = 1,4 bar, 30* = 2,1 bar, 40* = 2,8 bar, 50* = 3,5 bar 70* = 4,8 bar</p>

Örnekler:

PGV-151 - B - AS-ADJ = 1½" (40 mm) Glob/açılı vana, BSP dişlileri ve Accu-Sync® ayarlanabilir basınç regülatörü ile

BAR OLARAK PGV BASINÇ KAYBI

Debi m³/sa	1½" Glob	1½" Açılı	2" Glob	2" Açılı
4,5	0,2	0,2	0,1	0,1
5,5	0,2	0,2	0,1	0,1
6,5	0,2	0,2	0,1	0,1
8,0	0,2	0,2	0,1	0,1
9,0	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

kPa OLARAK PGV BASINÇ KAYBI

Debi l/dk	1½" Glob	1½" Açılı	2" Glob	2" Açılı
75	20	22	4	9
95	20	21	5,5	9
115	21	21	7,5	9,5
135	22	21	9	10
150	25	23	12	11
200	27	24	14	12
325	47	41	26	19
400	65	59	33	24
500	96	92	43	32
625			56	45
775			74	64

Filter Sentry