

IBV

Boyut: **1" (25 mm), 1½" (40 mm)**
2" (50 mm), 3" (80 mm)
 Debi: **0,06 - 68 m³/sa; 0,4 - 1135 l/dk**

ÖZELLİKLER

- Dahili ve harici manuel tahliye olanağı, "vanadan" aktivasyonun kolay ve hızlı yapılmasını sağlar.
- Üstün sızdırmazlık performansı için çift kenarlı diyafram contası tasarımı
- Kumaşla güçlendirilmiş EPDM diyafram ve EPDM yatak, her koşulda üstün performans sağlar
- Hunter'ın DC Latching solenoidli pilli kontrol üniteleri ile uyumludur
- Sabit kapak cıvataları sorunsuz vana bakımı sağlar
- Düşük debi özelliği ile Hunter'ın mikro sulama ürünleriyle kullanılabilmesini sağlar
- Sorunsuz bakım için sabit pistonu kapsül içine alınmış 24 VAC solenoid
- Sıcaklık Değeri: 66° C
- Garanti süresi: 5 yıl
- ▶ Debi kontrolü
- ▶ Filter Sentry™
- ▶ Accu-Sync® özellikli



IBV-101G-FS

İç çapı: 1" (25 mm)
 Yükseklik: 11,4 cm
 Uzunluk: 9,3 cm
 Genişlik: 11,4 cm



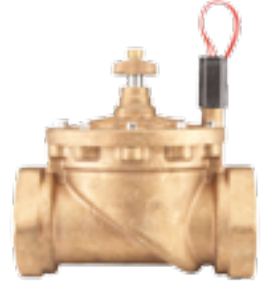
IBV-151G-FS

İç çapı: 1½" (40 mm)
 Yükseklik: 13,2 cm
 Uzunluk: 15,7 cm
 Genişlik: 10,2 cm



IBV-201G-FS

İç çapı: 2" (50 mm)
 Yükseklik: 15,4 cm
 Uzunluk: 13,2 cm
 Genişlik: 17,6 cm



IBV-301G-FS

İç çapı: 3" (80 mm)
 Yükseklik: 23,6 cm
 Uzunluk: 23 cm
 Genişlik: 18 cm

ÇALIŞMA ÖZELLİKLERİ

- Debi:
 - IBV-101G-FS: 0,06 - 9 m³/sa (0,4 - 150 l/dk)
 - IBV-151G-FS: 4 - 31 m³/sa (75 - 510 l/dk)
 - IBV-201G-FS: 9 - 34 m³/sa (150 - 560 l/dk)
 - IBV-301G-FS: 34 - 68 m³/sa (560 - 1135 l/dk)
- Önerilen basınç aralığı: 1,5 - 15 bar (150 - 1500 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

- DC kilitli solenoid

KULLANICI MONTAJ SEÇENEKLERİ

- Solenoid iletken kapak (P/N 464322)
- DC kilitli solenoid (P/N 45800)
- Accu-Sync basınç regülatörü
- Arıtılmış su ayırt etme kapağı (PN 700392)
- ▶ = Gelişmiş Özelliklerin ayrıntıları için sayfa 84

Filter Sentry



IBV - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3 + 4

1	Modeller	2	Giriş/Çıkış	3	Seçenekler (Fabrika Montajlı)	4	Seçenekler (Kullanıcı Montajlı)
	IBV-101G = 1" (25 mm) glob vana		(boş) = NPT dişlileri		(boş) = Opsiyon yok		(boş) = Opsiyon yok
	IBV-151G = 1½" (40 mm) glob vana		B = BSP dişli		DC = DC Latching Solenoid		R = Artılmış su ayırt etme kapağı etiketi CC = Solenoid iletken kapak DC = DC Latching Solenoid
	IBV-201G = 2" (50 mm) glob vana						AS-ADJ = Accu-Sync® ayarlanabilir basınç regülatörü
	IBV-301G = 3" (80 mm) glob/açılı vana						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

Örnekler:

IBV-151G - FS - R = 1½" (40 mm) glob vana, BSP dişlileri, Filter Sentry ve artırılmış su ayırt etme kapağı etiketi

IBV-201G - B - FS = 2" (50 mm) glob vana, BSP dişlileri ve Filter Sentry

BAR ÖNERİLEN IBV BASINÇ ARALIĞI					kPa ÖNERİLEN IBV BASINÇ ARALIĞI				
Debi m³/sa	1" Glob	1½" Glob	2" Glob	3" Glob	Debi l/dk	1" Glob	1½" Glob	2" Glob	3" Glob
0,05	0,1				1	14			
0,1	0,1				2	14			
0,3	0,1				4	14			
1,0	0,2				20	17			
2,5	0,2				40	20			
3,5	0,2				60	20			
4,5	0,2	0,1			75	20	9,6		
7,0	0,4	0,1			115	62	10		
9,0	1,0	0,1	0,1		150	139	12	5,0	
11,0		0,2	0,1		190		15	7,0	
13,5		0,2	0,1		225		18	9,3	
17,0		0,3	0,1		280		26	14	
20,5		0,4	0,2		340		37	20	
23,0		0,5	0,3		380		46	26	
27,0		0,7	0,4		450		65	36	
30,5		0,9	0,5		510		84	47	
34,0		1,2	0,6	0,2	565		104	57	16
40,0			0,9	0,2	660			79	22
45,5			1,2	0,3	750			103	29
51,0				0,3	850				38
57,0				0,4	950				47
62,5				0,5	1050				58
68,0				0,6	1135				69