



## DV SERİSİ: 075-DV / 100-DV / 100-DVF, 100-DV-MM ve 100-DV-MM-9V Plastikten solenoid vanalar – Her zaman doğru seçim

### UYGULAMA

Bu vanalar küçük kamu alanları ve bahçe sulama sistemlerine takılmak için uygundur.

### GENEL ÖZELLİKLER

- Yandan girişli modeller DV, DVF ve DV-MM
- Diyafram ve solenoidte de çift filtrasyon
- Solenoid'in çeyrek tur çevirilmesi sayesinde boşaltma suyunun dışarı akmaksızın manuel açma
- Harici temizleme vidası
- Paslanmaz çelikten yıldızlı vida
- Plançer takılı tek parça solenoid
- DVF Serisinde akış ayarı
- Pirinç koruma kaplamalı bobin
- 100-DV-MM ve 100-DV-MM LESS : 1" dış dişli x dış dişli (BSP)
- Latching Solenoid: 075-DV-9V; İç dişli (BSP) 100 DV-9V ve 1" dış dişli (BSP) 100-DV-MM-9V

### TEKNİK VERİLER

Debi miktarı:

075-DV:0,24 - 4,5 m<sup>3</sup>/h

*Dikkat: 0,75 m<sup>3</sup>/h 'den daha düşük debi miktarları*

*yada mikro sulama için vananın arkasına RBY-100-200MX filtre takmanız önerilir.*

100-DV, 100-DVF ve 100-DV-MM:

0,24 - 9,0 m<sup>3</sup>/h

Basınç aralığı: 1,0 - 10,4 bar

Sıcaklık: maksimum 43° C

*Dikkat: DV iç dişli x iç dişli 6,8 m<sup>3</sup>/h den*

*yüksek debi oranları için tavsiye edilmez*

### ELEKTRİKSEL VERİLER

Solenoid: 24 V / 50 Hz

Giriş Akımı: 0,30 A (7,2 VA)

Daimi Akım: 0,19 A (4,6 VA)

Dekoder Sistem ile kullanmak için değildir.

### BOYUTLAR

**0,75-DV ve 100-DV**

Yükseklik: 11,4 cm

Uzunluk:11,4 cm

Genişlik: 8,4 cm

### 100-DVF

Yükseklik: 11,4 cm

Uzunluk:11,4 cm

Genişlik: 8,4 cm

### 100-DV-MM

Yükseklik: 11,4 cm

Uzunluk:11,4 cm

Genişlik: 8,4 cm



### MODELLER

075-DV: 3/4" (20/27) İç dişli

075-DV-9V: 3/4" (20/27) İç dişli, latching solenoid

100-DV: 1" (26/34) İç dişli (BSP)

100-DV-9V: 1" (26/34) İç dişli (BSP) Akış ayarlı

100-DV-MM: 1" (26/34) Dış dişli (BSP)

100-DV-MM: 1" (26/34) Dış dişli (BSP), latching solenoid

### AKSESUARLAR

MTT-100: 1" (26/34) Vanalar için T-parçası (bak. sayfa 68)

DBY, DBR, DBM: RAIN BIRD Kablo bağlama parçaları (bak. sayfa 68)

PRF-075-BFF

PRF-075-RBY

### PERFORMANS: Basınç kaybı

Debi m <sup>3</sup> /h	075-DV	100-DV 100-DVF	100-DV-MM
0,24	0,22	0,23	0,22
0,60	0,26	0,24	0,24
1,20	0,29	0,26	0,26
3,60	0,45	0,32	0,37
4,50	0,53	0,35	0,42
6,00	-	0,41	0,53
9,00	-	0,59	0,87

\*Vana basınç kayıp değerleri tam açılmış akış ayarı için geçerlidir.

