

## ICV

Yüksek basınçlı ticari sistemler için en üst düzey vana, en zorlu sistemlerle sorunsuz çalışacak şekilde üretilmiştir.

### ÖNEMLİ AVANTAJLARI

- Opsiyonel Filter Sentry™ kirli su koşullarında filtre süzgecini temizler
- Harici/dahili manuel hava alma valfte hızlı ve kolay aktivasyon sağlar
- Cam dolgulu naylon yapı yüksek basınç derecesi ve güvenilirlik sağlar
- Çift boncuklu diyafram conta tasarımı sızdırmaz performans sağlar
- Kumaş ile güçlendirilmiş EPDM diyafram ve yatak, tüm su koşullarında daha yüksek performans sağlar
- Sabit başlık vidaları, demontaj sırasında parça kaybı olasılığını ortadan kaldırır
- Üç aletli başlık vidaları, standart veya yıldız tornavidaların yanı sıra somun anahtarı ile de uyumludur
- Her Hunter vanasında kullanılan sabit pistonlu kapsüllü solenoid, sorunsuz servis sağlar
- Akış kontrolü, verimliliği en üst düzeye çıkarır ve sistemin ömrünü uzatır



### Kullanıcı Montajlı Opsiyonlar

- Accu Sync™, vanada basınç regülasyonu\*
- Pili kontrol üniteleri için DC-latching solenoid (P/N 458200)
- Filtre Sentry monte edilmiş her vanaya kolayca eklenir
- Solenoid iletken kapak (P/N 464322)

### Fabrika Montajlı Opsiyonlar

- LS: Solenoid yok
- DC: Pili kontrol üniteleri için DC-latching solenoid
- FS: Filter Sentry
- FS-R: Filter Sentry özeliği, mor debi kontrolü vidası ve mor klora dayanıklı diyaframlı artırımlı su opsiyonu

### Teknik Çalışma Özellikleri

- Debi:
  - ICV-101G: 0,03 ila 9 m<sup>3</sup>/sa; 0,4 ila 150 lt/dk
  - ICV-151G: 0,03 ila 34 m<sup>3</sup>/sa; 0,4 ila 568 lt/dk
  - ICV-201G: 0,03 ila 45 m<sup>3</sup>/sa; 0,4 ila 757 lt/dk
  - ICV-301: 0,03 ila 68 m<sup>3</sup>/sa; 0,4 ila 1.135 lt/dk
- Tavsiye edilen basınç aralığı: 1,5 - 15,0 bar; 150 - 1500 kPa
- Sıcaklık değeri: 66°C
- Garanti süresi: 5 yıl

### Solenoid Teknik Özellikleri

- 24 VAC solenoid

- o 350 mA yüklü, 190 mA boşta, 60 Hz
- o 370 mA yüklü, 210 mA boşta, 50 Hz

### Animasyon: Valf Diyafram Çalışması

Üzgünüz, tarayıcınız gömülü videoları desteklemiyor, ancak endişelenmeyin, [bunu indirebilir](#) ve favori video oynatıcınızla izleyebilirsiniz!

BAR OLARAK ICV BASINÇ KAYBI					
Debi	1"	1½"	2"	3"	
m³/sa	Glob	Glob	Glob	Glob	Açılı
0,05	0,1				
0,1	0,1				
0,3	0,1				
1,0	0,2				
2,5	0,2				
3,5	0,2				
4,5	0,2	0,1			
7,0	0,4	0,1			
9,0	1,0	0,1	0,1		
11,0		0,2	0,1		
13,5		0,2	0,1		
17,0		0,3	0,1		
20,5		0,4	0,2		
23,0		0,5	0,3		
27,0		0,7	0,4		
30,5		0,9	0,5		
34,0		1,2	0,6	0,2	0,1
40,0			0,9	0,2	0,2
45,5			1,2	0,3	0,2
51,0				0,3	0,3
57,0				0,4	0,4
62,5				0,5	0,5
68,0				0,6	0,6

## KPA OLARAK ICV BASINÇ KAYBI

Debi	1"	1½"	2"	3"	
I/dk	Glob	Glob	Glob	Glob	Açılı
1	14				
2	14				
4	14				
20	17				
40	20				
60	20				
75	20	9,6			
115	62	10			
150	139	12	5		
190		15	7		
225		18	9,3		
280		26	14		
340		37	20		
380		46	26		
450		65	36		
510		84	47		
565		104	57	16	12
660			79	22	17
750			103	29	23
850				38	30
950				47	38
1050				58	47
1135				69	56

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/tr/irrigation-product/vanalar/icv>  
122324