

CAN SUYU VANASI

Boyutlar: ¾" (20 mm), 1" (25 mm)
Maksimum Basınç: 10,5 bar; 1,050 kPa

ÖZELLİKLER

- Rain Bird®, Toro® ve Buckner® ile %100 Değiştirilebilir
- Kırmızı pirinç ve paslanmaz çelik yapı
- TuffTop™ termoplastik kilitli ve kilitsiz kapaklar
- İsteğe bağlı WingThing™ dengeleyici ve Acme anahtar bağlantısı
- 1" (25 mm) ve 1¼" (32 mm) anahtarlarda paslanmaz çelik kafa
- Pozitif baskılı kapatma ve vananın conta bileşenlerini korumak için paslanmaz çelik yaylara sahip yaylı kapaklar
- Garanti süresi: 5 yıl

* HQ uyumluluk bilgileri sayfa 201



Can Suyu Vanası



Can Suyu Vanası

Tüm kilitleme özellikli modeller arıtılmış su kullanan alanlar için opsiyonel mor TuffTop™ kapağa sahiptir

BAR ÖNERİLEN HQ BASINÇ ARALIĞI

Debi m³/sa	HQ-3	HQ-33	HQ-44	HQ-5
1	0,06	0,07		
2,3	1,12	0,14		
3,4	0,28	0,30	0,15	
4,5	0,50	0,52	0,30	0,07
6,8			0,79	0,21
9,1				0,43
11,4				0,63
13,6				0,90
15,9				1,37

kPa ÖNERİLEN HQ BASINÇ ARALIĞI

Debi l/dk	HQ-3	HQ-33	HQ-44	HQ-5
18,9	5,5	6,9		
37,9	12,4	13,8		
56,8	28,3	29,6	15,2	
75,7	49,6	52,4	30,3	6,9
113,6			79,3	20,7
151,4				43,4
189,3				63,4
227,1				89,6
265,0				136,5

CAN SUYU VANASI, ANAHTARI VE BAĞLANTILARI TABLOLARI

Modeller	Dişli Giriş	Yivli	Gövde	Renk*	Kilitli	Anahtar	Döner
HQ-3RC	¾" NPT	2	1 - Parça	Sarı	Hayır	HK-33	HS-0
HQ-33DRC	¾" NPT	2	2 - Parça	Sarı	Hayır	HK-33	HS-0
HQ-33DLRC	¾" NPT	2	2 - Parça	Sarı	Evet	HK-33	HS-0
HQ-44RC	1" (25 mm) NPT	1	2 - Parça	Sarı	Hayır	HK-44	HS-1 veya HS-2
HQ-LRC	1" (25 mm) NPT	1	2 - Parça	Sarı	Evet	HK-44	HS-1 veya HS-2
HQ-RC-AW	1" (25 mm) NPT	Vida somun	2 - Parçalı Kanat**	Sarı	Hayır	HK-44A	HS-1 veya HS-2
HQ-44LRC-AW	1" (25 mm) NPT	Vida somun	2 - Parçalı Kanat**	Sarı	Evet	HK-44A	HS-1 veya HS-2
HQ-4RC	1" (25 mm) NPT	2	1 - Parça	Sarı	Hayır	HK-55	HS-1 veya HS-2
HQ-5LRC	1" (25 mm) NPT	2	1 - Parça	Sarı	Evet	HK-55	HS-1 veya HS-2
HQ-5RC-B	1" (25 mm) BSP	2	1 - Parça	Sarı	Hayır	HK-55	HS-1-B veya HS-2-B
HQ-5LRC-B	1" (25 mm) BSP	2	1 - Parça	Sarı	Evet	HK-55	HS-1-B veya HS-2-B

Not:

* Tüm kilitleme özellikli kapağa sahip modeller arıtılmış su uygulamaları için mor kapak ile birlikte kullanılır.

** Dönmeye karşı korumalı sabitleme kanatları.

HQ CAN SUYU VANALARI - ÖZELLİK KURUCU: SIRA 1 + 2 + 3

1 Modeller	2 Kapak Seçenekleri	3 Ek Seçenekler
<p>HQ3 = ¾" Giriş, 1 parçalı gövde, 2 yiv</p> <p>HQ5 = 1" (25 mm) Giriş, 1 parçalı gövde, 2 yiv</p> <p>HQ33D = ¾" Giriş, 2 parçalı gövde, 2 yiv</p> <p>HQ44 = 1" (25 mm) Giriş, 2 parçalı gövde, 1 yiv veya Vida Somun</p>	<p>RC = Sarı kauçuk kapak</p> <p>LRC = Sarı kilitleme kauçuk kapak (HQ gövdesi için mevcut değildir)</p>	<p>(boş) = Opsiyon yok</p> <p>AW = Dönmeye karşı korumalı kanatlara sahip vida somun anahtarı (yalnızca HQ44 gövdesinde mevcuttur)</p> <p>BSP = BSP dişlileri (yalnızca HQ5 gövdesinde mevcuttur)</p> <p>R = Mor kilitleme kapağı (artılmış su ayırt etme kapağı; yalnızca mevcut LRC modelleri)</p>

Örnekler:

HQ3 - RC = kauçuk kapaklı HQ3 vana

HQ44 - LRC = kilitleme kauçuk kapaklı HQ44 vana

HQ44 - LRC - R = kilitleme kauçuk kapaklı ve artılmış su ayırt etme kapaklı HQ44 vana

HQ44 - LRC - AW - R = HQ vana, kilitleme kauçuk kapak, vida somun anahtarı soketi, dönmeye karşı korumalı kanatlar ve artılmış su ayırt etme kapağı

HQ5 - LRC - BSP = Kilitleme kauçuk kapağı ve BSP gövde girişi dişlileri ile HQ5 vana

HK ANAHTAR

Anahtar Modelleri	Uyumlu Vana	Uyumlu Döner Mafsalsal
HK33 = ¾" vana, ¾" anahtar girişi	HQ3, HQ33	HSO
HK44 = 1" (25 mm) vana, 1" (25 mm) anahtar girişi	HQ44	HS1, HS2, HS1B, HS2B
HK44A = 1" (25 mm) vana, somun anahtarı girişi	HQ44AW	HS1, HS2, HS1B, HS2B
HK55 = 1" (25 mm) vana, 1¼" (32 mm) anahtar girişi	HQ5	HS1, HS2, HS1B, HS2B

HK ANAHTAR

Hortum Döner Mafsalları	Uyumlu Anahtar
HSO = ¾" giriş, ¾" hortum çıkışı	HK33
HS1 = 1" (25 mm) giriş, ¾" (20 mm) hortum çıkışı	HK44, HK44A, HK55
HS2 = 1" (25 mm) giriş, 1" (25 mm) hortum çıkışı	HK44, HK44A, HK55
HS1B = 1" (25 mm) giriş, ¾" BSP çıkışı	HK44, HK44A, HK55
HS2B = 1" (25 mm) giriş, 1" (25 mm) BSP çıkışı	HK44, HK44A, HK55



① HSJ-1 SnapLok'lu HQ5LRC can suyu vanaları swing jointlerle donatılmıştır

Hunter'ın yeni tanıttığı ürünü HSJ ağır şartlar için geliştirilmiş swing jointleri her ihtiyaç, her proje konfigürasyona uygundur. Can suyu uygulamaları için özellikle dizayn edilmiş eşsiz versiyonları mevcuttur. Ağır şartlarda çalışan pirinç çıkışlı swing jointlerde olduğu gibi, hem yerleşim hem de boru sabitlemesi için daha uygun olan HSJ-1 modellerinde SnapLok çıkışlarını seçin. Merkezi kurulumunuzun Hunter mantığında olmasını isterseniz SnapLok çıkışları en iyi çözümdür.

Sayfa 47 de HSJ Swing Jointleri inceleyin