

# BAYLAN

## SU SAYAÇLARI

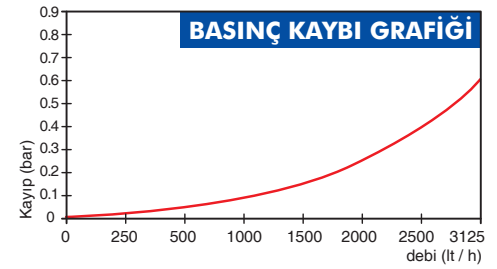
# VK-11P

## Volümetrik Tip



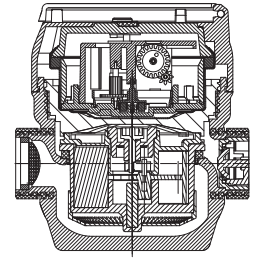
### GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (ölçü Aletleri Direktifi) sertifikası
- Volümetrik ölçüm teknolojisi ile çok yüksek ölçüm hassasiyeti
- Her türlü pozisyonda hassas ve doğru ölçüm
- Optik Okumaya uygunluk • İçme suyuna uygunluk
- Uzaktan okumaya uygunluk (Opsiyonel)
- Vakumlu ve manyetik korumalı mekanizma
- Çok düşük ilk hareket debisi
- 359° Dönen kapak ve mekanizma
- Basınca ve darbelere dayanıklı kompozit gövde
- Çekvalf • 3 yıl garanti
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama
- Pirinç veya kompozit rakor başı dişli seçeneği



### PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m <sup>3</sup> /h	3,125
Sürekli Debisi	Q3	m <sup>3</sup> /h	2,500
Geçiş Debisi	Q2	m <sup>3</sup> /h	0,008
Minimum Debi	Q1	m <sup>3</sup> /h	0,005
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		≤500
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m <sup>3</sup>		9999 / 99999 / 99999,99 / 99999,999
Şebekeye Bağlanış	-		Her türlü pozisyon
İlk Hareket Debisi	Qi	l/h	1
Maksimum Çalışma Basıncı	bar		16
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	°C		50
Basınç Kaybı	bar		0,63
En Küçük Okuma Bölüntüsü	m <sup>3</sup> /h		0,00005
Doğruluk Sınıfı	-		Sınıf 1 / Sınıf 2



### BOYUTLAR

Anma Çapı	DN	15	20	mm
Bağlantı Çapı	D	G 3/4	G 1	B
Toplam Yükseklik	H	118,4	118,4	mm
Eksen Yüksekliği	h	41	41	mm
Genişlik	B	95	95	mm
Boy	L	110   115	110   115	mm
Rakorlu Boy	LB	190   195	190   195	mm
Birim Ağırlık		0,58	0,65	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		6,90	7,50	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		8,50	9,10	kg
Kolideki Sayaç Sayısı		10	10	ad.
Koli Ebatları		27x49x16	27x49x16	cm

