

# BAYLAN

## SU SAYAÇLARI

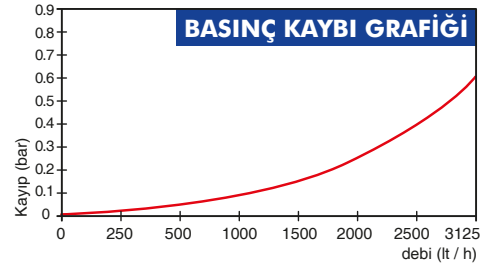
## VK-10

### Volümetrik Tip



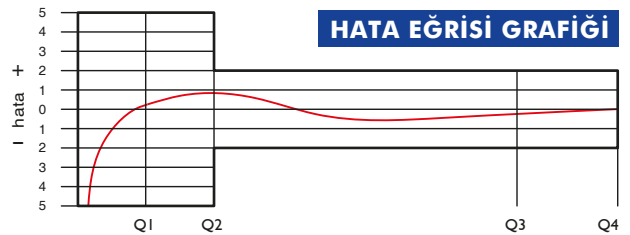
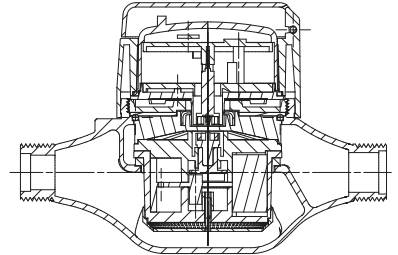
### GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (ölçü Aletleri Direktifi) sertifikası
- Volümetrik ölçüm teknolojisi ile çok yüksek ölçüm hassasiyeti
- Her türlü pozisyonda hassas ve doğru ölçüm
- Optik Okumaya uygunluk
- Pulse çıkışı ve Uzaktan okumaya uygunluk (Opsiyonel)
- Vakumlu ve manyetik korumalı mekanizma
- Çok düşük ilk hareket debisi
- 359° Dönen kapak ve mekanizma
- İçme suyuna uygunluk
- Korozyona dirençli elektrostatik boyalı pirinç gövde
- Çekvalf • 3 yıl garanti
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama



### PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m³/h	3.125
Sürekli Debisi	Q3	m³/h	2.500
Geçiş Debisi	Q2	m³/h	0.008
Minimum Debi	Q1	m³/h	0.005
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		≤500
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m³		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	m³/h		0.00005
Doğruluk Sınıfı	-		Sınıf 1 / Sınıf 2



### BOYUTLAR

	DN	15	15	15	20	20	mm			
Anma Çapı	D	G 3/4	G 3/4	G 3/4	G 1	G 1	B			
Bağlantı Çapı	H	116,6	116,6	116,6	116,6	116,6	mm			
Toplam Yükseklik	h	37,5	37,5	37,5	37,5	37,5	mm			
Eksen Yüksekliği	B	80	80	80	80	80	mm			
Genişlik	L	110	115	165	170	190	110	115	190	mm
Boy	LB	190	195	245	250	270	190	195	270	mm
Rakorlu Boy		0.93	1.05	1.09	0.95	1.16	kg			
Birim Ağırlık		10.09	10.86	11.79	10.29	12.41	kg			
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		11.69	12.46	13.39	12.19	14.31	kg			
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		10	10	10	10	10	Ad.			
Kolideki Sayaç Sayısı		27x49x16	27x48x20	27x48x20	27x49x16	27x52x22	cm			
Koli Ebatları										

