

# BAYLAN

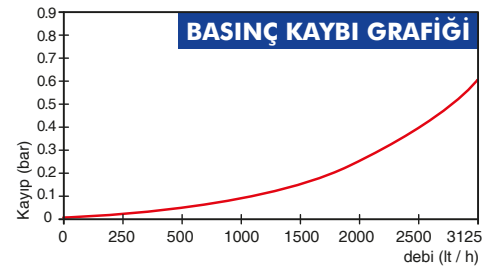
## SU SAYAÇLARI

## VK-3 Volümetrik Tip



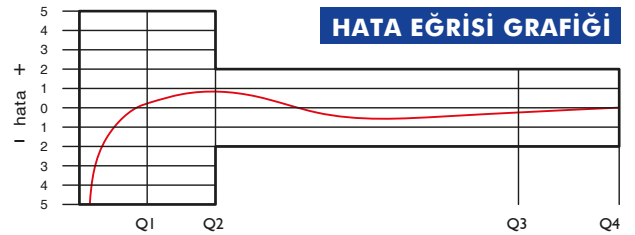
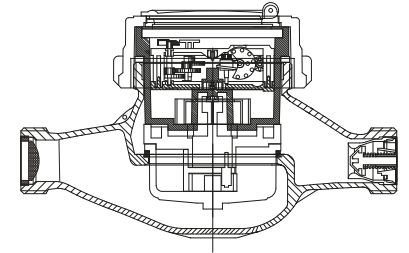
### GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (ölçü Aletleri Direktifi) sertifikası
- Volümetrik ölçüm teknolojisi ile çok yüksek ölçüm hassasiyeti
- Optik Okumaya uygunluk
- Pulse çıkışı ve Uzaktan okumaya uygunluk (Opsiyonel)
- Her türlü pozisyonda hassas ve doğru ölçüm
- Vakumlu ve manyetik korumalı mekanizma
- Çok düşük ilk hareket debisi
- Cam sileceği (Opsiyonel)
- 360° dönen kapak • Çekvalf
- Korozyona dirençli elektrostatik boyalı piring gövde
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama
- 3 yıl garanti • İçme suyuna uygunluk



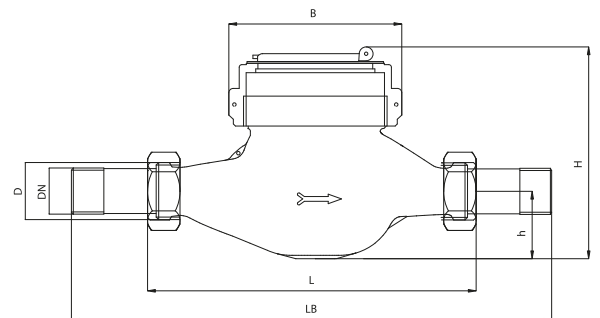
### PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

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	20	mm
Bağlantı Çapı	D	G 1	B
Toplam Yükseklik	H	115,6	mm
Eksen Yüksekliği	h	39	mm
Genişlik	B	93	mm
Boy	L	190	mm
Rakorlu Boy	LB	270	mm
Birim Ağırlık		1.36	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		14.40	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		16.30	kg
Kolideki Sayaç Sayısı		10	Ad.
Koli Ebatları		26x46x22	cm



"Ürünlerimizde yapmış olduğumuz sürekli iyileştirme çalışmalarından dolayı, önceden haber vermeden ürün dizayn ve yapısında değişiklik yapma hakkını saklı tutar."