

# BAYLAN

## SU SAYAÇLARI

## KK-16

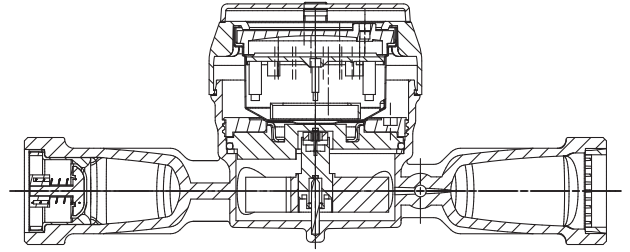
### Tek Hüzmeleli

### Kuru Tip



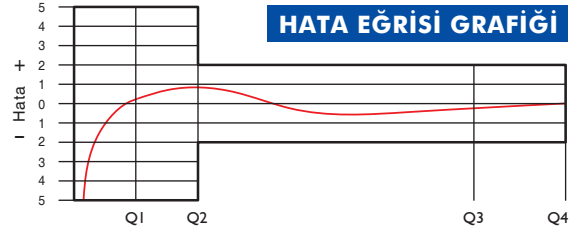
#### GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (Ölçü aleti direktifi) Sertifikalı
- Tek hüzmeleli tasarımı ile küçük debilerde çok yüksek hassasiyet
- İçme suyuna uygunluk
- 360° Dönen kapak ve mekanizma
- Korozyona dirençli elektrostatik boyalı pirinç gövde
- Basınç ve darbelere dayanıklı plastik üst gövde
- Vakumlu mekanizma • 3 yıl garanti
- Optik okumaya uygunluk
- Pulse çıkışı ve Uzaktan okumaya uygunluk (Opsiyonel)
- Paslanmaz Çelik Mekanizma Çanağı
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama

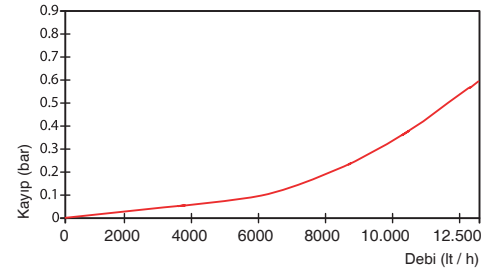


#### PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m <sup>3</sup> /h	12,5		
Sürekli Debisi	Q3	m <sup>3</sup> /h	10		
Geçiş Debisi	Q2	m <sup>3</sup> /h	0,100	0,08	0,064
Minimum Debi	Q1	m <sup>3</sup> /h	0,0625	0,05	0,04
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		160	200	250
Şebekeye Bağlanış	-	Yatay			
İlk Hareket Debisi	Qi	l/h	16		
Maksimum Çalışma Basıncı	bar	16			
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	°C	50			
Basınç Kaybı	bar	0,6			
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m <sup>3</sup> /h	99999 / 99999,99 / 99999,999			
En Küçük Okuma Bölüntüsü	m <sup>3</sup> /h	0.00005			
Kolideki Sayaç Sayısı	-	10			



#### BASINÇ KAYBI GRAFİĞİ



#### BOYUTLAR

Anma Çapı	DN	32	mm
Bağlantı Çapı	D	G1 1/2	B
Toplam Yükseklik	H	108	mm
Eksen Yüksekliği	h	24	mm
Boy	L	260	mm
Genişlik	B	95	mm
Rakorlu Boy	LB	385	mm
Birim Ağırlık		1,76	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		18,79	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		25,29	kg
Koli Ebatları		26x52x30,5	cm

