

# BAYLAN

## SU SAYAÇLARI

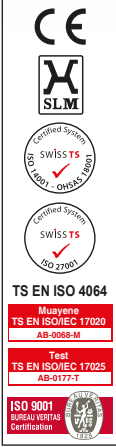
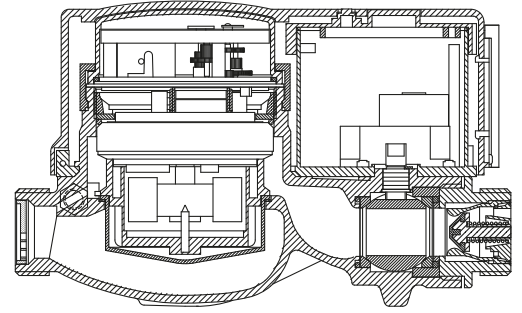
## AK-111

### Ön Ödemeli Su Sayacı



#### GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (Ölçü Aleti Direktifi) Sertifikalı
- Peşin ödeme ile faturalandırma
- Su sarfiyatının tam olarak yönetilebilmesi
- Sayaç okuma işleminin ortadan kalkması
- Bilgisayar ortamında kolayca istatistik hazırlama
- Kontaklı kart kullanımı ile dış etkilere karşı tam izolasyon
- Dahili su giriş filtresi, çekvalf, çift filtre
- Borç yüzünden sayaç sökme işlemine son
- Değişik tarifeleri uygulama imkanı
- IP65 korumalı elektronik devre ve mekanik sayaç
- Çok hüzmeli tasarımı ile uzun ömür
- 50°C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- İdarece değiştirilebilir Lithium Pil
- Motor kontrollü küresel vana
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama
- 3 yıl garanti • İçme suyuna uygunluk



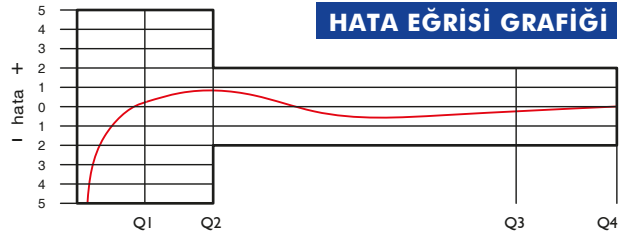
#### PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m <sup>3</sup> /h	3,125
Sürekli Debisi	Q3	m <sup>3</sup> /h	2,5
Geçiş Debisi	Q2	m <sup>3</sup> /h	0,040
Minimum Debi	Q1	m <sup>3</sup> /h	0,025
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		100
Şebekeye Bağlanış	-		Yatay
İlk Hareket Debisi	Qi	l/h	7
Maksimum Çalışma Basıncı	bar		16
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	°C		50
Basınç Kaybı	bar		0,6
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m <sup>3</sup>		99999
En Küçük Okuma Bölüntüsü	m <sup>3</sup> /h		0.00005
Kolideki Sayaç Sayısı	-		5
Koli Ebatları	cm		23x58x16

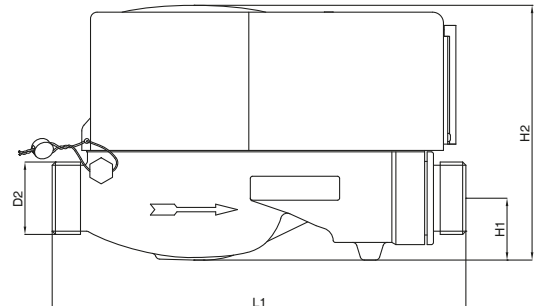
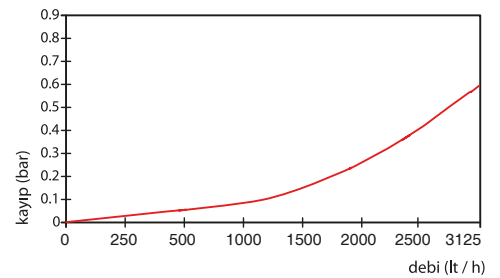
#### BOYUTLAR

Anma çapı	DN	15	20	mm
Bağlantı çapı	D	G 3/4	G 1	B
Toplam Yükseklik	H	116	116	mm
Eksen Yüksekliği	h	27	27	mm
Boy	L	190	190	mm
Genişlik	B	93	93	mm
Rakorlu Boy	LB	270	270	mm
LCD Ekran Boyu		55x20	55x20	mm
LCD Ekran Açısı		30°	30°	mm
Birim Ağırlık		1.68	1.59	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		9.48	8.93	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		10.08	9.83	kg

#### HATA EĞRİSİ GRAFİĞİ



#### BASINÇ KAYBI GRAFİĞİ



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