

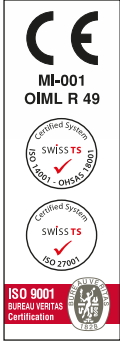
BAYLAN

SU SAYAÇLARI

TK-26 RF

Çok Hüzmeli

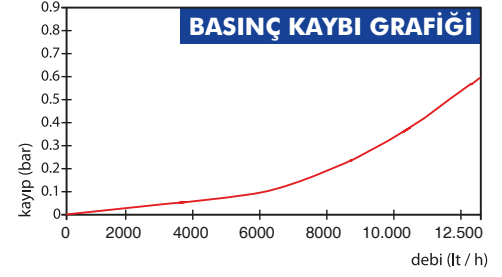
Kuru Tip



GENEL ÖZELLİKLERİ

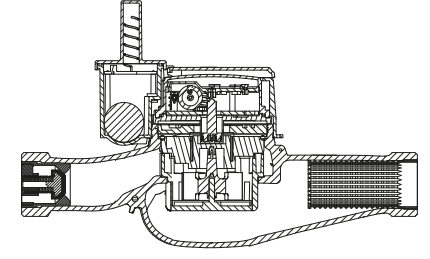
LoRa & mM-Bus Akıllı Su Sayacı

- Sayaç ve haberleşme birimleri aynı kutuda olan kompakt tasarım
- Dahili Lora modülü ile LoRa ve FSK modülasyonu ile haberleşme
- LoRaWAN™ Class A desteği
- Wireless MBUS desteği • 3.6V Lityum pil
- Eşzamanlı LoRaWAN™ ve Wireless MBUS desteği (Opsiyonel)
- Seçilebilir frekans bandı EU 863-870 Mhz
- MID (Ölçü aleti direktifi) Sertifikalı
- Korozyona dirençli elektrostatik boyalı pirinç gövde
- Optik Okumaya uygunluk
- İçme suyuna uygunluk • Çekvalf
- Çok hüzmeli tasarımı ile uzun ömür
- Düşük basınç kaybı • 3 yıl garanti
- İlk hareket debisinde yüksek hassasiyet
- Basınca ve darbeye dayanıklı özel cam
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama



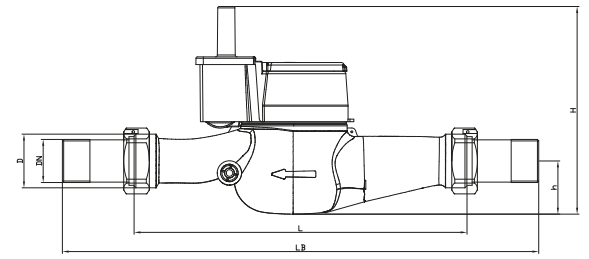
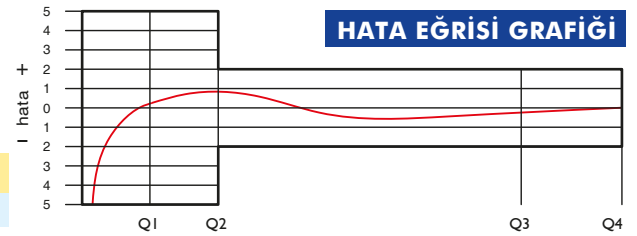
PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m ³ /h	12.5					
Sürekli Debisi	Q3	m ³ /h	10					
Geçiş Debisi	Q2	m ³ /h	0.16	0.128	0.1	0.08	0.064	
Minimum Debi	Q1	m ³ /h	0.1	0.08	0.0625	0.05	0.04	
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)			100	125	160	200	250	
Şebekeye Bağlanış			Yatay					
Maksimum Kayıt Kapasitesi			99999 / 99999,99 / 99999,999					
İlk Hareket Debisi	Qi	l/h	9					
Maksimum Çalışma Basıncı		bar	16					
Maksimum Çalışma Sıcaklığı		°C	50					
Basınç Kaybı		bar	0.6					
En Küçük Okuma Bölüntüsü		m ³	0.00005					
Sınıf			Sınıf 1 / Sınıf 2					



BOYUTLAR

Anma Çapı	DN	25	32	mm
Bağlantı Çapı	D	G1 1/4	G1 1/2	B
Toplam Yükseklik	H	162	162	mm
Eksen Yüksekliği	h	47	47	mm
Genişlik	B	92	100	mm
Boy	L	260	260	mm
Rakorlu Boy	LB	378	378	mm
Birim Ağırlık		-	-	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		-	-	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		-	-	kg
Kolideki Sayaç Sayısı		5	5	ad
Koli Ebatları		29x60x20	29x60x20	cm



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