

BAYLAN

SU SAYAÇLARI

KY-2

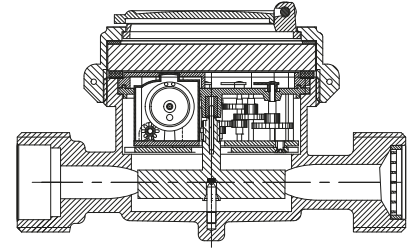
Tek Hüzmeleli

Yaş Tip



GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (Ölçü Aletleri Direktifi) sertifikası
 - Tek hüzmeleli tasarımı ile küçük debilerde çok yüksek hassasiyet
 - Özel cam sayesinde yüksek basınçlara ve darbelere dayanım
 - İçme suyuna uygunluk
 - Optik Okumaya uygunluk
 - 360° dönen kapak
 - Korozyona dirençli elektrostatik boyalı pirinç gövde
 - 3 yıl garanti
 - 50°C ye kadar olan soğuk sular için
 - Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
 - Yıllarca yedek parça ve servis sağlama
 - Çevre Sınıfları
- İklimsel: -10°C/+55°C | Mekanik: M1/O | Elektromanyetik: E2
- $Q2 \leq Q \leq Q4$ Aralığında İzin Verilen En Yüksek Hata Sınıfı 2 Su Sayaçları için; $\% \pm 2$ (Su Sıcaklığı $\leq 30^\circ\text{C}$), $\% \pm 3$ (Su Sıcaklığı $> 30^\circ\text{C}$)
 - Sınıfı 1 Su Sayaçları için; $\% \pm 1$ (Su Sıcaklığı $\leq 30^\circ\text{C}$), $\% \pm 2$ (Su Sıcaklığı $> 30^\circ\text{C}$)
 - $Q1 \leq Q < Q2$ Aralığında İzin Verilen En Yüksek Hata Sınıfı 2 Su Sayaçları için; $\% \pm 5$
 - Sınıfı 1 Su Sayaçları için; $\% \pm 3$



PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Anma Çapı	DN	mm	15 / 20	20		
Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m ³ /h	3,125	5		
Sürekli Debisi	Q3	m ³ /h	2,5	4		
Geçiş Debisi	Q2	m ³ /h	0,01	0,1	0,016	0,16
Minimum Debi	Q1	m ³ /h	0,00625	0,0625	0,01	0,1
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		≤ 400	≤ 40	≤ 400	≤ 40
Şebekeye Bağlanış	-	Yatay	Dikey	Yatay	Dikey	
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m ³	9999 / 99999				
İlk Hareket Debisi	Qi	l/h	5			
Maksimum Çalışma Basıncı	bar	16				
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	°C	50				
Basınç Kaybı Sınıfı	bar	0,63				
En Küçük Okuma Bölüntüsü	m ³	0,00005				
Doğruluk Sınıfı	-	Sınıf 1/Sınıf 2				
Kolideki Sayaç Sayısı	-	10				

BOYUTLAR

Anma Çapı	DN	15	20	mm
Bağlantı Çapı	D	G 3/4	G 1	B
Toplam Yükseklik	H	79,9	79,9	mm
Eksen Yüksekliği	h	19,6	19,6	mm
Genişlik	B	86	86	mm
Boy	L	110 115	110 115 130	mm
Rakorlu Boy	LB	190 195	190 195 210	mm
Birim Ağırlık		0,58/0,64	0,62/0,68	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		6,80	7,20	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		8,40	9,10	kg
Koli Ebatları		21x43x17	21x43x17	cm

