

BAYLAN

SU SAYAÇLARI

KK-17

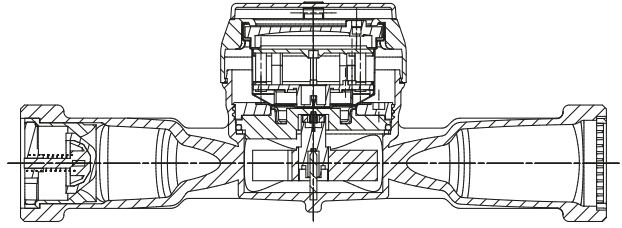
Tek Hüzmeleli

Kuru Tip



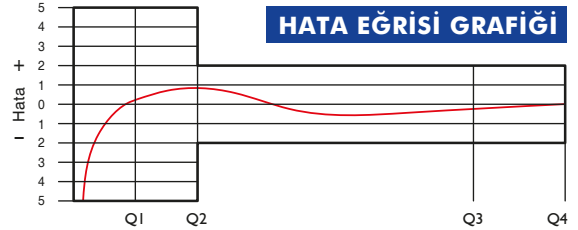
GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (Ölçü aleti direktifi) Sertifikalı
- Tek hüzmeli 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

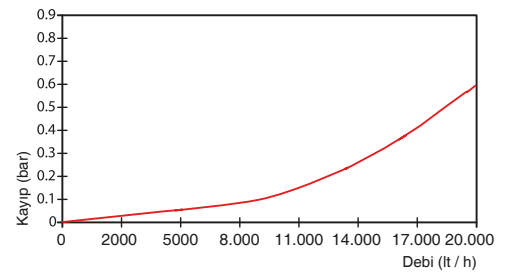


PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m ³ /h	20		
Sürekli Debisi	Q3	m ³ /h	16		
Geçiş Debisi	Q2	m ³ /h	0,16	0,128	0,1024
Minimum Debi	Q1	m ³ /h	0,1	0,08	0,064
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		160	200	250
Şebekeye Bağlanış	-	Yatay			
İlk Hareket Debisi	Qi	l/h	20		
Maksimum Çalışma Basıncı	bar	16			
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	°C	50			
Basınç Kaybı	bar	0,6			
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m ³ /h	99999 / 99999,99 / 99999,999			
En Küçük Okuma Bölüntüsü	m ³ /h	0.00005			
Kolideki Sayaç Sayısı	-	4			

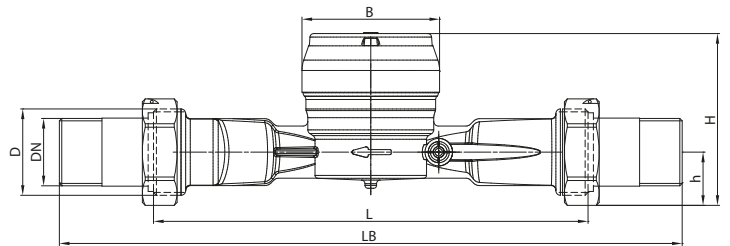


BASINÇ KAYBI GRAFİĞİ



BOYUTLAR

Anma Çapı	DN	40	mm
Bağlantı Çapı	D	G 2	B
Toplam Yükseklik	H	117	mm
Eksen Yüksekliği	h	36,5	mm
Boy	L	300	mm
Genişlik	B	100	mm
Rakorlu Boy	LB	438	mm
Birim Ağırlık		2,11	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		9,41	kg
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		13,33	kg
Koli Ebatları		30x33x35,5	cm



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