



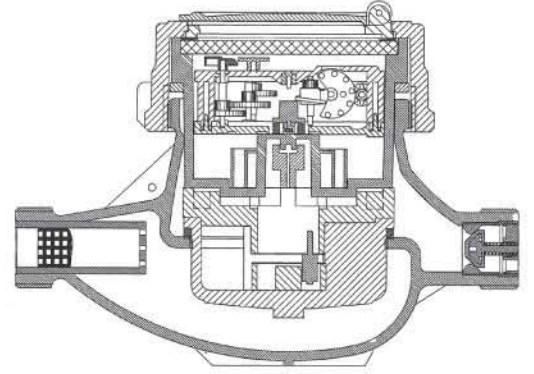
VK-4 Volümetrik Tip

BAYLAN
SU SAYAÇLARI



GENEL ÖZELLİKLERİ

- Volümetrik ölçüm teknolojisi ile çok yüksek ölçüm hassasiyeti
- Çok düşük ilk hareket debisi
- 3 yıl garanti
- 360° dönen kapak
- Optik okumaya ve uzaktan okumaya uygunluk (AMR)
- Korozyona dirençli elektrostatik boyalı pirinç gövde
- İç / dış e/p toz boya ile boyama
- Çekvalf
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama



PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

75/33/AT

Anma Debi	Qn	(m ³ /h)	: 1.5
Maksimum Debi	Qmax	(m ³ /h)	: 3.0
Geçiş Debi	Qt	(m ³ /h)	: 0.01725
Minimum Debi	Qmin	(m ³ /h)	: 0.01125

MI-001

Sürekli Debi	Q3	(m ³ /h)	: 2.5
Aşırı Yükleme Debi	Q4	(m ³ /h)	: 3.125
Geçiş Debi	Q2	(m ³ /h)	: 0.020
Minimum Debi	Q1	(m ³ /h)	: 0.0125
İlk Hareket Debi	Qi	(l/h)	: 2
Maksimum Çalışma Basıncı		(bar)	: 16
Maksimum Çalışma Sıcaklığı		(°C)	: 50
Metrolojik Sınıf (75/33/AT)			: D
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)			: 200
Basınç Kaybı		(bar)	: 0.6
Maksimum Kayıt Kapasitesi		(m ³)	: 99999
En Küçük Okuma Bölüntüsü		(m ³)	: 0.00005
Şebekeye Bağlanış			: Yatay ve Dikey
Birim Ağırlık		(kg)	: 1.42
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)		(kg)	: 14.6
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)		(kg)	: 16.1
Kolideki Sayaç Sayısı			: 10
Koli Ebatları		(cm)	: 24x46.5x19

BOYUTLAR

Anma çapı	DN	15	mm
Bağlantı Çapı	D	G 3/4	B
Toplam Yükseklik	H	123	mm
Eksen Yüksekliği	h	38	mm
Boy	L	165	mm
Genişlik	B	95	mm
Rakorlu Boy	LB	258	mm

