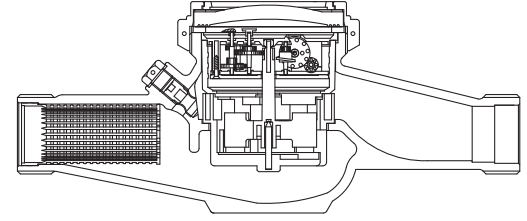




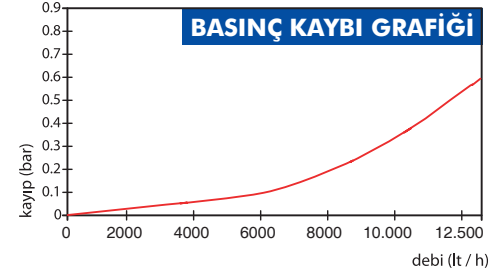
BAYLAN
SU SAYAÇLARI

TY-26 Çok Hüzmeli Yaş Tip



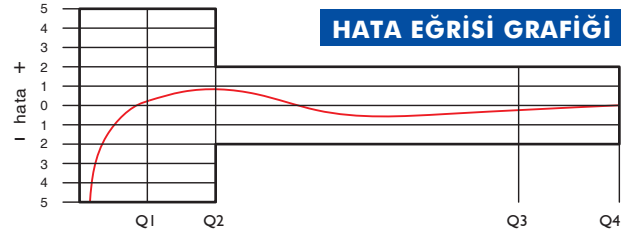
GENEL ÖZELLİKLERİ

- MID (Ölçü Aletleri Direktifi) sertifikası
- Çok hüzmeli tasarımı ile uzun ömür
- Optik Okumaya uygunluk
- Pulse çıkışı ve Uzaktan okumaya uygunluk (Opsiyonel)
- Düşük basınç kaybı • İçme suyuna uygunluk
- İlk hareket debisinde yüksek hassasiyet
- Basınca ve darbeye dayanıklı özel cam
- 360° dönen kapak
- Korozyona dirençli elektrostatik boyalı pirinç gövde
- 3 yıl garanti • Çekvalf
- 50 °C ye kadar olan soğuk sular için
- Uzun ömürlü ve bakımsız çalışma
- Yıllarca yedek parça ve servis sağlama



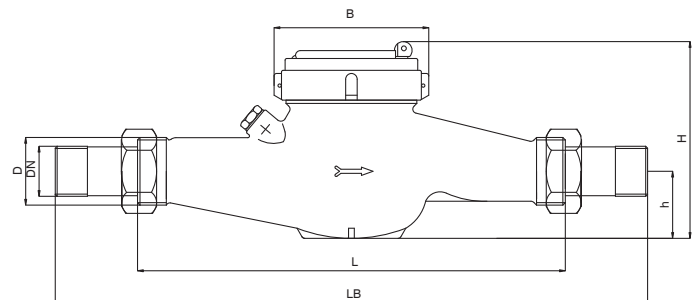
PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Aşırı Yükleme Debi	Q4	12,5							
Sürekli Debi	Q3	10							
Geçiş Debi	Q2	m ³ /h	0,100	0,08	0,064	0,64	0,40	0,2	
Minimum Debi	Q1	m ³ /h	0,0625	0,05	0,04	0,4	0,25	0,125	
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	m ³ /h	160	200	250	25	40	80		
Şebekeye Bağlanış	-	Yatay			Dikey				
Maksimum Kayıt Kapasitesi	-	9999 / 99999 / 99999,99 / 99999,999							
İlk Hareket Debi	Qi	m ³	6						
Maksimum Çalışma Basıncı	l/h	16							
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	bar	50							
Basınç Kaybı	°C	0,6							
En Küçük Okuma Bölüntüsü	bar	0,00005							
Doğruluk Sınıfı	m ³	Sınıf 1/Sınıf 2							
Birim Ağırlık	-	2,28							
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)	kg	23,99							
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)	kg	30,39							
Kolideki Sayaç Sayısı	kg	10							
Koli Ebatları	cm	26x52x30							



BOYUTLAR

Anma çapı	DN	32	mm
Bağlantı Çapı	D	G1 1/2	B
Toplam Yükseklik	H	122	mm
Eksen Yüksekliği	h	47	mm
Genişlik	B	95	mm
Boy	L	260	mm
Rakorlu Boy	LB	385	mm



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