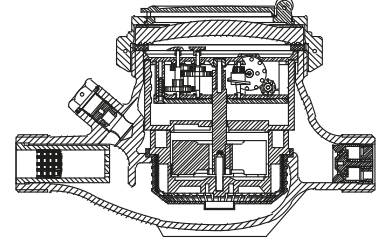


BAYLAN

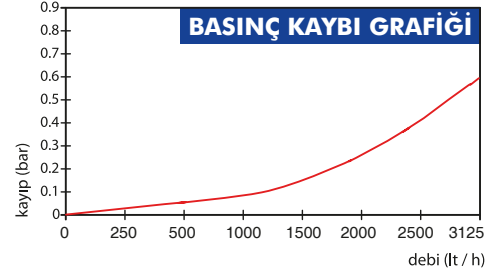
SU SAYAÇLARI

TY-5 Çok Hüzmeli Yaş Tip



GENEL ÖZELLİKLERİ

- 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 • Çift filtrelili
- 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

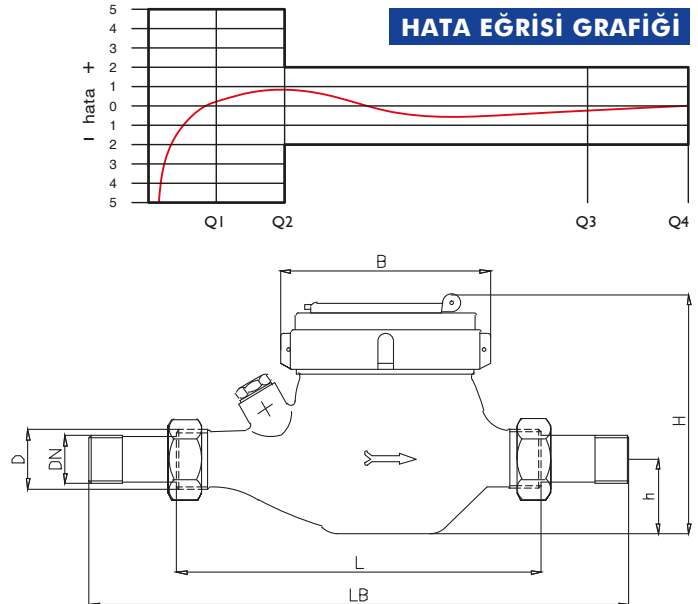


PERFORMANS ÖZELLİKLERİ

Anma çapı	DN	mm	15					
Aşırı Yükleme Debisi	Q4	m ³ /h	3,125					
Sürekli Debi	Q3	m ³ /h	2,5					
Geçiş Debisi	Q2	m ³ /h	0,025	0,02	0,016	0,16	0,10	0,05
Minimum Debi	Q1	m ³ /h	0,0156	0,0125	0,01	0,10	0,0625	0,03125
Q3/Q1 (MI-001 OIML R49)	-		160	200	250	25	40	80
Şebekeye Bağlanış	-		Yatay			Dikey		
Maksimum Kayıt Kapasitesi	m ³		9999 / 99999 / 99999,99 / 99999,999					
İlk Hareket Debi	Qi	l/h	6					
Maksimum Çalışma Basıncı	bar		16					
Maksimum Çalışma Sıcaklığı	°C		50					
Basınç Kaybı	bar		0,6					
En Küçük Okuma Bölüntüsü	m ³		0,00005					
Doğruluk Sınıfı	-		Sınıf 1/Sınıf 2					
Birim Ağırlık	kg		1,30					
Koli Ağırlığı (Rakorlar Hariç)	kg		13,21					
Koli Ağırlığı (Rakorlar Dahil)	kg		14,61					
Kolideki Sayaç Sayısı	-		10					
Koli Ebatları	cm		27x48,5x20					

BOYUTLAR

Bağlantı Çapı	D	G 3/4	B
Toplam Yükseklik	H	112	mm
Eksen Yüksekliği	h	35	mm
Genişlik	B	92,6	mm
Boy	L	165 / 170	mm
Rakorlu Boy	LB	245 / 250	mm



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