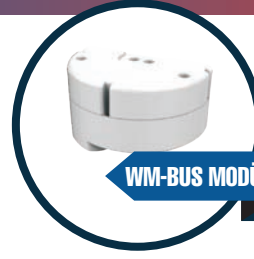




M-BUS MODÜL



PULSE MODÜL



WM-BUS MODÜL

## KDM10

DN40  
300 mm



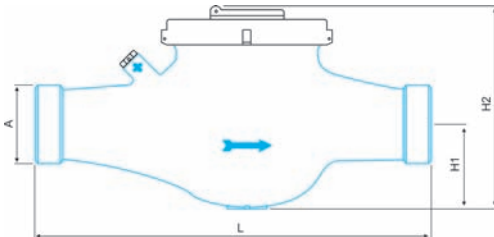
## KS10

DN40  
300 mm



### TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL ADI			KDM10	KS10	
Anma Çapı	DN	mm	40		
Sayaç Boyu	L	mm	300		
Sürekli Debi	Q3	m <sup>3</sup> /h	16		
Maksimum Debi	Q4	m <sup>3</sup> /h	20,00		
Ölçme Aralığı Oranı	Yatay Bağlantı	H	100	125	160
			0,256	0,205	0,160
			0,160	0,128	0,100
Minimum Debi					
Sıcaklık Sınıfı	T	°C	50	70-90-30/90	
Geçiş Debisi Oranı	-	-	1,6		
Basınç Kaybı		bar	0,63		
Max. Çalışma Basıncı		bar	16		
Kayıt Kapasitesi		m <sup>3</sup>	99999		
Min. Ölçme Bölüntüsü		lt	0,05		



### GENEL ÖZELLİKLER

- Vakumlu, toz ve buharlanmaya karşı korumalı mekanizma
- Manyetik müdahaleye karşı korumalı
- Çok hüzmeli tasarım ile uzun süreli dayanıklılık
- Optik okumaya uygun
- Korozyona dayanıklı pirinç gövde
- İç ve dış yüzeyleri elektrostatik boya ile kaplamalı
- Tüm parçaları su ile temasa uygun malzemeden üretilmiş
- Okuma kolaylığı için 360° dönebilen 180° açılabilen kapak
- 99999 m<sup>3</sup> kayıt kapasitesi
- Safir taşlı yataklama ile uzun ömürlü çalışma

### ÖLÇÜ ÖZELLİKLERİ

Anma Çapı	DN	40	( 1½ inch )
Uzunluk	L	300	mm
Eksen Yüksekliği	H1	62	mm
Toplam Yükseklik	H2	150	mm
Genişlik	W	127	mm
Bağlantı Çapı	A	G 2 B	
Ağırlığı		4,6	kg
Koli Ağırlığı		14,2	kg
Koli Ölçüleri		47x36x20	cm