

M-BUS MODÜL



PULSE MODÜL



WM-BUS MODÜL

KDM12

DN50
350 mm



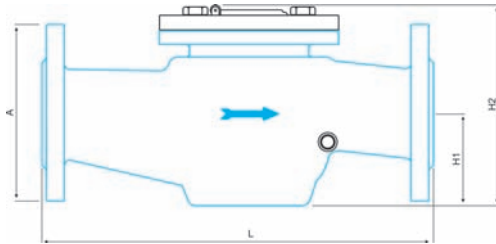
KS12

DN50
350 mm



TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL ADI			KDM12	KS12	
Anma Çapı	DN	mm	50		
Sayaç Boyu	L	mm	350		
Sürekli Debi	Q3	m ³ /h	25		
Maksimum Debi	Q4	m ³ /h	31,25		
Ölçme Aralığı Oranı	Yatay Bağlantı	H	100	125	160
			0,400	0,320	0,250
			0,250	0,200	0,156
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 ³	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 pik 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 m³ kayıt kapasitesi
- Safir taşı yataklama ile uzun ömürlü çalışma

ÖLÇÜ ÖZELLİKLERİ

Anma Çapı	DN	50	(2 inch)
Uzunluk	L	350	mm
Eksen Yüksekliği	H1	80	mm
Toplam Yükseklik	H2	150	mm
Genişlik	W	160	mm
Bağlantı Çapı	A	2	inch (Flanşlı)
Ağırlığı (Flanşlar dahil)		18	kg
Koli Ölçüleri		41x18,5x20	cm