

## COMPOUND SU SAYAÇLARI

### MWN - JS Model Compound Sayaçlar



Standart Model



Puls Çıkışlı  
Model

#### ■ UYGULAMALAR

- Oteller ve Dinlenme Tesisleri,
- Hastaneler ,
- Alışveriş Merkezleri,
- Siteler ve Çok Daireli Apartmanlar,
- Orantısız Su Sarfiyatı Olan İşletmeler,
- Ölçüm ve İzleme Sistemleri,
- Her Türlü Fabrika Otomasyon Sistemlerinde,

#### ■ ÖZELLİKLER

- Woltman Tip ana sayaç,
- Single Jet Tip yanal sayaç,
- Sayaçlar MID onaylıdır,
- 50°C sıcaklığa ve 16 Bar basınca dayanıklıdır, özel epoxy boyalıdır,
- Göstergeler manyetik aktarmalı ve hava geçirmez özelliktedir,
- Otomasyon uygulamaları için puls çıkışlı modelleri mevcuttur,

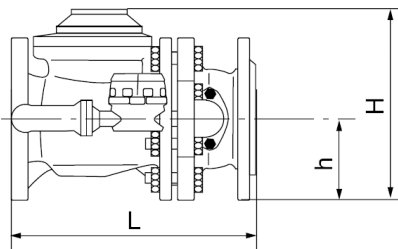
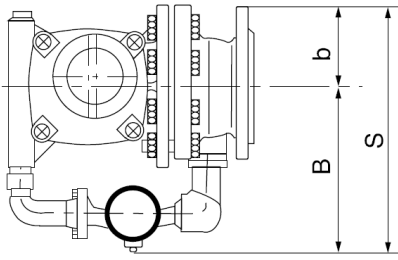
#### ■ AVANTAJLAR

- Manyetik aktarmalı kuru tip sayaç göstergeleri,
- Standart sayaçların yetersiz olduğu uygulamalar için çok geniş ölçüm aralığı,
- Standart su sayaçları ölçüm doğruluğu (B Class)
- Farklı ihtiyaçlar için 4 ayrı model,

## TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL		MWN-JS 50-2,5	MWN-JS 80-2,5	MWN-JS 100-2,5	MWN-JS 150-10
EBAT mm (DN)	mm	50	80	100	150
Max. Debi (Kısa süreli q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	50	120	180	350
Max. Debi (Sürekli q <sub>max</sub> )	m <sup>3</sup> /h	35	90	125	250
Geçiş Debisi (qt )	m <sup>3</sup> /h	3	6	6	12
Min. Debi (q <sub>min</sub> )	m <sup>3</sup> /h	0,05	0,05	0,05	0,3
Başlangıç Debisi	m <sup>3</sup> /h	0,015	0,015	0,015	0,1
Valf Açılma Debisi	m <sup>3</sup> /h	1,6	1,6	2,5	6,2
Valf Kapanma Debisi	m <sup>3</sup> /h	1,1	1,1	1,9	4,8
Hata Payı / q <sub>max</sub> – qt arasında	%	2			
Hata Payı / qt – q <sub>min</sub> arasında	%	5			
Gösterge Kapasitesi	Ana Sayaç	m <sup>3</sup>	1.000.000		10.000.000
	Yanal Sayaç	m <sup>3</sup>	100.000		1.000.000
Okunabilen Min. Değer	Ana Sayaç	m <sup>3</sup>	0,0005	0,005	
	Yanal Sayaç	m <sup>3</sup>	0,00005		0,0005

## BOYUTLAR ve AĞIRLIK

	DNmm	50	80	100	150
	L mm	270	300	360	500
	H mm	220	240	255	354
	h mm	75	95	105	135
	S mm	280	310	440	445
	B mm	185	200	215	295
	b mm	95	110	125	150
	Ağırlık kg	19	24	30	75

**S-METER SAYAC OTOMASYON SİSTEMLERİ SAN.TİC.LTD.ŞTİ.**

İsmetpaşa Mahallesi Çiçek Sokak No:4 77100 YALOVA-TURKIYE

Tel: 226-8126000 Fax: 226-8115989 E-mail: sayac@sayac.com