

SIFIRLAMALI SU SAYAÇLARI

TDML Model Su Sayaçları



DN 32 TDML Multi-jet
Tip Su Sayacı



DN40 TDML Woltman
Tip Su Sayacı

■ UYGULAMALAR

- Tekstil Fabrikalarında,
- Deri Sanayide,
- Boya ve Kimya Sanayinde,
- Beton Mikserlerinde,
- Gıda Sanayinde,
- Çeşitli Otomasyon Uygulamalarında,
- Dolum Kontrol Uygulamalarında,
- Mekanik Çözüm Gerektiren Su Kontrol Uygulamalarında,
- Her Türlü Temiz Suların Ölçüm ve Kontrolünde,

■ ÖZELLİKLER

- DN25 – DN50 arasında çeşitli ebatları mevcuttur,
- DN25-40 modelleri piriç gövdeli DN50 döküm gövdelidir,
- $\pm\%$ 2 ölçüm doğruluğuna sahiptir.
- Soğuk (30°C) ve sıcak (90°C) su için modelleri mevcuttur,
- 16 bar basınca dayanıklıdır,

■ AVANTAJLAR

- Kullanımı basit ve pratiktir,
- Özellikle nemli ve tozlu ortamlarda kullanıma uygundur,
- Farklı ihtiyaçlar için farklı kadran kapasiteleri mevcuttur,
- TDML sayaçlar ağır çalışma şartlarına dayanıklıdır,
- Rahat okunabilen büyük bir kadrana sahiptir,

■ TDML SAYAÇ ÖZELLİKLERİ

TDML sayaçların DN25 ve DN30 modelleri multijet çalışma sisteminde olup sadece yatay hatlara, DN40 ve DN50 modelleri woltman çalışma sisteminde olup hem yatay hem de dikey hatlara monte edilebilir.

Sayaçların gösterge kadranları, 100 lt - 200 lt - 500 lt - 1000 lt - 2000 lt - 10000 lt ve 20000 lt olabilir. Sayaçların kadranları 200'e bölünerek taksimatlandırılmıştır. Bu sayede detaylı okuma yapılabilir. Bazı modellerde bazı kadran kapasiteleri uygulanamaz. Bunun için öncelikle ürünü satın alacağınız bayiye danışınız.

■ TEKNİK ÖZELLİKLER

EBAT		inch	1	1 1/4	1 1/2	2
Minimum Debi	Qmin	l/h	50	50	100	450
Geçiş Debisi	Qt	l/h	75	75	150	3000
Nominal Debi	Qn	m ³ /h	3.5	5.0	10.0	15.0
Maximum Debi	Qmax	m ³ /h	7	10	20	30
Çalışma Basıncı	max	bar	16			
Çalışma Sıcaklığı	max	°C	30 veya 90			
L	mm		260	260	170	170
l	mm		378	378	--	--
H	mm		195	195	185	287
B	mm		130	130	130	130
T	mm		305	305	295	397
D	mm		192	192	192	192

■ BOYUTLAR

