

**DN15-20-25  
190 mm**



**DN32-40  
490-530 mm**



**DN50  
570 mm**



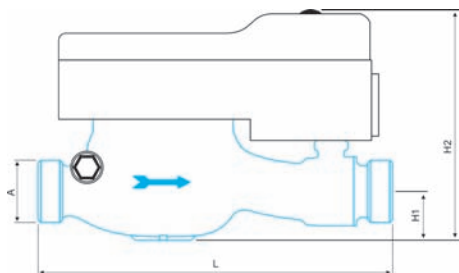
## GENEL ÖZELLİKLER

- Kontaklı kart ile temassız işlem kullanım kolaylığı
- Arkadan aydınlatmalı yüksek çözünürlüklü LCD ile ışığın yetersiz olduğu bölgelerde bile ekranı okuyabilme
- Yüksek manyetik alan korumalı elektronik devre
- Ters veya düz su akışında çalışabilme
- Yangın Modu ile acil durumlarda su ihtiyacını karşılama
- Tesisattan sökülme durumunu algılama, kaydetme ve ceza uygulama
- Sayacın kapağının açılma durumunu algılama, kaydetme ve ceza uygulama
- Pil sökülme durumunu algılama, kaydetme ve ceza uygulama
- Manyetik alan algılama, kaydetme ve ceza uygulama
- Lityum-ion pil ile 10 yıl pil ömrü
- Düşük pil uyarısı
- RTC IEC 61038'e uygun gerçek zaman saati
- MID (Ölçü aleti direktifi) Sertifikalı
- Opsiyonel Wireless Mbus donanımı ile uzaktan okumaya uygun



## TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL ADI	ÖN ÖDEMELİ																													
Anma Çapı	DN	mm	15				20				25				32				40				50							
Sayaç Boyu	L	mm	190				190				320				490				530				570							
Sürekli Debi	Q3	(m³/h)	2,5				2,5				4				6,3				10				25							
Maksimum Debi	Q4	(m³/h)	3,125				3,125				5				7,875				12,5				20				31,25			
Geçiş Debi	Q2	(m³/h)	0,04	0,032	0,025	0,04	0,032	0,025	0,064	0,051	0,04	0,101	0,0806	0,063	0,2	0,13	0,1	0,26	0,2	0,16	0,4	0,32	0,25							
Minimum Debi	Q1	(m³/h)	0,025	0,02	0,016	0,025	0,02	0,016	0,04	0,032	0,025	0,063	0,0504	0,039375	0,1	0,08	0,0625	0,16	0,13	0,1	0,25	0,2	0,15625							
İlk Hareket Debi	Qs	(m³/h)	8	7	5	8	7	5																						
Hassasiyet	R		100	125	160	100	125	160	100	125	160	100	125	160	100	125	160	100	125	160	100	125	160							
Sıcaklık Sınıfı		°C	T50																											
Basınç Kaybı		bar	0,63																											
Maksimum Çalışma Basıncı		bar	16 bar																											
Kayıt Kapasitesi		(m³/h)	99999																											



## ÖLÇÜ ÖZELLİKLERİ



MODEL ADI	ÖN ÖDEMELİ							
Anma Çapı	DN	mm	15	20	25	32	40	50
		inch	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Uzunluk	L	mm	190	190	320	490	530	570
Eksen Yüksekliği	H1	mm	26	26	20	26	30	80
Toplam Yükseklik	H2	mm	120	120	230	230	230	230
Bağlantı Çapı	A		G 3/4 B	G 1 B	G 1 1/4 B	G 1 1/2 B	G 2 B	4 - Ø18 -Ø125