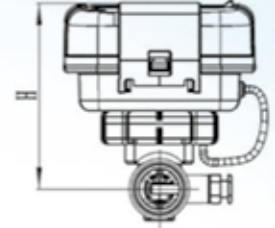
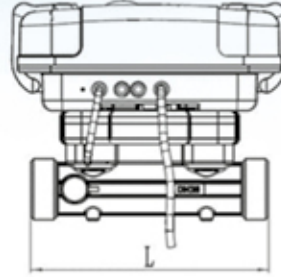


Ev Tipi Ultrasonik Kalorimetre (Isı Ölçerler)

Residence (Domestic) Ultrasonic Heat Meters



Venus Serisi / Serie Dn15-Dn40

- 0-350° Döner kafa kolay bilgi okuma / 0-350° Rotatable head - easy to read data
- LCD ışıklı gösterge / LCD display with light
- Sert Plastik materyal gövde / Strong Plastic materials body
- Dn15-Dn40 ölçülerinde / Dn15 - Dn 40 dimensions
- CJ188 iletişim protokolüne uyumlu / Support CJ188 communication protocol
- Optik RS485 destekli ve M-Bus arayüzü / Support optica, RS485 and M-Bus interface
- Dış etkilere karşı IP67 koruma sınıfı / Hermetically sealed register (IP67)
- Dikey veya Yatay montaj kolaylığı / Installation Horizontal or Vertical
- 4 - 150°C'e kadar kullanılabilir / Temperature 4 - 150°C
- Min 6 yıl 3,6V Lityum pil ömrü / 3,6V lithium, Min 6 years battery life
- 2 yıl ürün garantisi / 2 years of warranty

Özel ve çeşitli uygulama koşullarına uyum sağlayan dişli bağlantı parçaları (fittingsleri) set halinde ürün ile birlikte verilmektedir. / For the variety of implementation conditions appropriate threaded connection (heat meter fittings) which is given with heat meters as a set.

CE

MI-001
OIML R75
EN1434
EN13757Ultrasonik
Kalorimetre Ebatları /
Ultrasonic Heat Meters Dimensions

Size	Dn15	Dn20	Dn25	Dn32	Dn40
L	110	130	160	180	200
H	100	103	106	109	114
W (Ekran / display)	150	150	150	150	150

Teknik Özellikler
/ Technical Data

Nominal Çap (Dn) / Nominal Diameter (Dn)	Dn	mm	Dn15	Dn20	Dn25	Dn32	Dn40
	Size	inch	½"	¾"	1"	1" ¼	1" ½
Daimi Debi / Nominal Flowrate	Qp		3	5	7	12	20
Minimum Debi / Minimum Flowrate	Qi		1.5	2.5	3.5	6	10
Maksimum Debisi / Maximum Flowrate	Qs		0.03	0.05	0.07	0.12	0.2
Daimi Debi Ölçme Aralığı / Measuring Nominal flowrate (R)	Qp / Qi		250:1 or 100:1 or 50:1				
Doğruluk Sınıfı / Accuracy Class			Class 2				
Basınç Sınıfı / Pressure classes			MAP16				
Basınç Kaybı Sınıfı / Pressure-loss Classes			25k Pa / Qp				
Toplam Güç / Total Power	kW-h		99,999,999				
Maksimum Kayıt Kapasitesi / Maximum Indicating Range			999 999,99				
Çevresel Isı / Environment Temperature			Class A (5 - 55)°C or Class B(-25 - -55)°C optional				
Bağlantı Şekli / Installation positions			Yatay / Dikey (H / V)				
Isı Tüketimi Eşiği / Threshold of Heat Consumption			Başlangıç / Start from 0.25K				
Protection Class / Koruma Sınıfı			IP 67				
Farklı oranlar / Differential Range			(3 - 60) K (2 - 110) K can be customized				
Isı sensörü / Temperature Sensor			PT1000				
Isı soğutma / Heat (Cooling) Medium			Su / Water				
Güç besleme/power Supply			3.6 Lithium Pili / battery				
Pil ömrü / Battery Lifetime			≥6 Yıl / Years				
Kalorimetre Ekran Genişlik / Length of horizontal display heat meter	W [mm]		150				
Kalorimetre Genişlik / Length of horizontal heat meter	L [mm]		110	130	160	180	200
Kalorimetre Yükseklik / Length of vertical heat meter	H [mm]		100	103	106	109	114
Kalorimetre bağlantı Vida çapı / Heat Meter screw thread size	inch		G ¾B	G1B	G1 ¼B	G1 ½B	G2B

Önümüzde yaptığımız sürekli iyileştirme çalışmalarından dolayı, önceden haber vermeden ürün dizayn ve yapısında değişiklik yapma hakkını saklı tutarız.
Due to constant improvement works in our products, we reserve the right to make modifications to design and structure of products without prior notification.