

KABLOSUZ DEBİ SENSÖRÜ

Sensör: Debi

ÖZELLİKLER

- Debi kaydı ve izleme amaçları için kontrol ünitesine debi verileri (litre) sağlar
- Sağlam, suya dayanıklı yapı
- Yüksek veya düşük debi koşullarına tepki olarak istasyon seviyesi debi izleme özelliği sağlar
- Boru sisteminde çatlak ve sızıntılardan kaynaklanan israfı ve hasarı önlemeye yardımcı olur

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Sensörden modüle maksimum mesafe: 152 m
- Önerilen basınç aralığı: 0 - 15,0 bar; 0 - 1500 kPa
- Basınç Kaybı: < 0,07 bar; 0,7 kPa

ONAYLAR

- FCC ve CE onaylı



WFS

KABLOSUZ DEBİ SENSÖRÜ

Model	Açıklama
WFS	Kablosuz Debi Sensörü Kiti 900 mHz
WFS-INT	Kablosuz Debi Sensörü Kiti - Uluslararası 868 mHz
WFS-T	Kablosuz Debi Sensörü Kiti, Yalnızca İletici
WFS-R	Kablosuz Debi Sensörü Kiti, Yalnızca Alıcı
WFS-T-INT	Kablosuz Debi Sensörü Kiti, Yalnızca İletici - Uluslararası 868 mHz
WFS-R-INT	Kablosuz Debi Sensörü Kiti, Yalnızca Alıcı - Uluslararası 868 mHz
WFS-SEN	Kablosuz Debi Sensörü Kiti, Yalnızca Sensör
WFS-LITHBATT	Kablosuz Debi Sensörü, Lityum Pil
WFS-ALKBATT	Kablosuz Debi Sensörü, Yataklı Alkalın Pil

GEREKLİ KULLANICI TARAFINDAN YÜKLENEBİLİR SEÇENEK (AYRI OLARAK BELİRTİN)

Model	Açıklama
FCT-100	1" (25 mm) Program, 40 sensörlü (beyaz) tee elektrik prizi
FCT-150	1½" (40 mm) Program, 40 sensörlü (beyaz) tee elektrik prizi
FCT-158	1½" (40 mm) Program, 80 sensörlü (gri) tee elektrik prizi
FCT-200	2" (50 mm) Program, 40 sensörlü (beyaz) tee elektrik prizi
FCT-208	2" (50 mm) Program, 80 sensörlü (gri) tee elektrik prizi
FCT-300	3" (80 mm) Program, 40 sensörlü (beyaz) tee elektrik prizi
FCT-308	3" (80 mm) Program, 80 sensörlü (gri) tee elektrik prizi
FCT-400	4" (100 mm) Program, 40 sensörlü (beyaz) tee elektrik prizi

DEBİ ARALIĞI

Kablosuz Debi Sensörü	Çalışma Aralığı			
	Minimum		Önerilen Maksimum*	
	l/dk	m³/sa	l/dk	m³/sa
1" (25 mm)	7,6	0,45	64	3,84
1½" (40 mm)	19	1,14	132	8,0
2" (50 mm)	37,8	2,26	208	12,5
3" (80 mm)	106	6,36	450	27,0
4" (100 mm)	129	7,74	750	45,0

Notlar:

* İyî tasarım uygulaması 1,5 m/sn'yi aşmayacak şekilde maksimum debiyi belirtir. Önerilen maksimum debi değeri, Sınıf 200 IPS plastik boruyu temel alır.