

# HC DEBİ ÖLÇER

Sensör: **Debi**

## ÖZELLİKLER

- Debi ölçer Hydrawise™ hazır kontrol ünitelerine ve Hydrawise yazılımına bağlanır the Hydrawise software
- Bölge bazında toplam su kullanımını gösterir
- Yüksek/düşük debi durumlarını uyarması için sistemi kontrol eder
- Dbi ölçer kadranı m<sup>3</sup> cinsinden ölçümlemeyi manüel olarak kaydetmeyi sağlar
- Ölçüm aletleri fabrikada kalibre edilir
- İki-kablo okuma-bazlı sinyal çıkışı
- Gövdede debi yönlendirmelerinin işaretleri
- Sıcaklık aralığı (su): 40°C dereceye kadar
- Elektrik bağlantısı: 2 kablo
- Önerilen debide doğruluk: %2 (+ veya -)
- Malzeme: PVC okuma başlıklı pirinç gövde

► = *ilave çizelge, sayfa 221*



### HC-075-FLOW-B (20 mm kaplin)

Yükseklik: 8 cm  
Uzunluk: 23,2 cm  
Derinlik: 8 cm  
Ağırlık: 0,9 kg

### HC-100-FLOW-B (25 mm kaplin)

Yükseklik: 9,3 cm  
Uzunluk: 26,2 cm  
Derinlik: 8 cm  
Ağırlık: 1,4 kg

### HC-150-FLOW-B (40 mm kaplin)

Yükseklik: 16,2 cm  
Uzunluk: 43,1 cm  
Derinlik: 12,5 cm  
Ağırlık: 6,6 kg

### HC-200-FLOW-B (50 mm kaplin)

Yükseklik: 16,2 cm  
Uzunluk: 44,7 cm  
Derinlik: 12,5 cm  
Ağırlık: 7,4 kg

## HC DEBİ ÖLÇER SPESİFİKASYONLARI

	HC-075-FLOW-B (20 mm)	HC-100-FLOW-B (25 mm)	HC-150-FLOW-B (40 mm)	HC-200-FLOW-B (50 mm)
<b>Giriş/çıkış bağlantı boyutu</b>	20 mm BSP gövde, 25 mm BSP erkek adaptörlü erkek dişli	25 mm BSP gövde, 40 mm BSP erkek adaptörlü erkek dişli	40 mm BSP gövde, 50 mm BSP erkek adaptörlü erkek dişli	50 mm BSP gövde, 80 mm BSP erkek adaptörlü erkek dişli
<b>Ölçüm Cihazı iç çap</b>	20 mm	25 mm	40 mm	50 mm
<b>Minimum debi (l/dk)</b>	0,83	1,16	3,33	7,5
<b>Maksimum önerilen debi (l/dk)</b>	60	110	250	400
<b>Maksimum debi oranı (l/dk)</b>	80	130	330	500
<b>Kadran okuma (m<sup>3</sup>)</b>	1 litreye 1 sinyal (pulse)	10 litreye 1 sinyal (pulse)	10 litreye 1 sinyal (pulse)	10 litreye 1 sinyal (pulse)
<b>Çalışma basıncı (bar)</b>	1,6	1,6	1,6	1,6