

**HC-075-FLOW-B** (توصيل 20 مم)

الإرتفاع: 8 سم
الطول: 23.2 سم
العمق: 8 سم
الوزن: 0.9 كيلوجرام

HC-100-FLOW-B (توصيل 25 مم)

الإرتفاع: 9.3 سم
الطول: 26.2 سم
العمق: 8 سم
الوزن: 1.4 كيلوجرام

HC-150-FLOW-B (توصيل 40 مم)

الإرتفاع: 16.2 سم
الطول: 43.1 سم
العمق: 12.5 سم
الوزن: 6.6 كيلوجرام

HC-200-FLOW-B (توصيل 50 مم)

الإرتفاع: 16.2 سم
الطول: 44.7 سم
العمق: 12.5 سم
الوزن: 7.4 كيلوجرام

الميزات

- مقياس التدفق يتصل مع أجهزة التحكم التي تدعم هيدراوايز ومع برنامج هيدراوايز
- يظهر استهلاك المياه على مستوى المنطقة
- يراقب النظام للتخدير في ظروف التدفق العالي/ المنخفض
- العداد يسمح بالقراءة المباشرة بالمتر المكعب
- العدادات معايرة مصنعيا
- مخرج بسلكين لقراءة النضات
- سهم لاتجاه التدفق على الجسم الخارجي
- مدى درجة الحرارة (المياه) - إلى حد 40 درجة مئوية
- التوصيل الكهربائي - سلكان
- اتجاه التدفق - نعم
- الدقة - 2% (+ أو -) عند التدفق الموصى به
- المادة: جسم نحاسي مع غطاء PVC

◀ = 221 درجة فهرنهايت / 105 درجة مئوية

مواصفات مقياس تدفق HC

| HC-075-FLOW-B (توصيل 20 مم) | HC-100-FLOW-B (توصيل 25 مم) | HC-150-FLOW-B (توصيل 40 مم) | HC-200-FLOW-B (توصيل 50 مم) |
|--|--|--|--|
| سن خارجي 20 مم (BSP) مع وصلة سن خارجي 25 مم (BSP) | سن خارجي 25 مم (BSP) مع وصلة سن خارجي 40 مم (BSP) | سن خارجي 40 مم (BSP) مع وصلة سن خارجي 50 مم (BSP) | سن خارجي 50 مم (BSP) مع وصلة سن خارجي 80 مم (BSP) |
| 20 مم | 25 مم | 40 مم | 50 مم |
| 0.83 | 1.16 | 3.33 | 7.5 |
| 60 | 110 | 250 | 400 |
| 80 | 130 | 330 | 500 |
| نبضة لكل لتر | نبضة لكل 10 لتر | نبضة لكل 10 لتر | نبضة لكل 10 لتر |
| 1.6 | 1.6 | 1.6 | 1.6 |