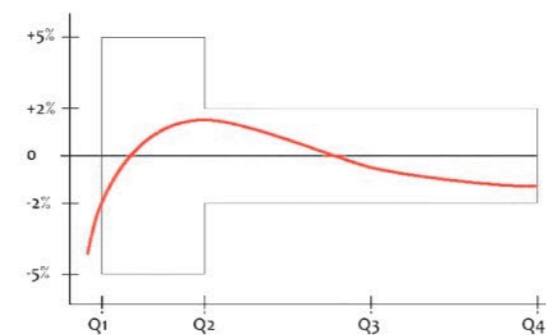


نقشه انفجاری <

MI - 001 Mj-SDC/Plus

| Description | Unit | Data | |
|------------------------|------------|--------------|--------------|
| Nominal size | mm inch | DN15 1/2" | DN20 3/4" |
| Q3/Q1 | | | |
| Q4 | M3/h | 3.125 | 5 |
| Q3(Error Limit ± 2%) | M3/h | 2.5 | 4 |
| Q2(Error Limit ± 2%) | lit/h | 25 | 40 |
| Q1(Error Limit ± 5%) | lit/h | 15.6 | 25 |
| Max.Workin Pressure | bar | 16 | 16 |
| Max.Workin Temperature | °C | 50 | 50 |
| Max.Reading | M3 | 99999 | 99999 |
| Min.Reading | M3 | 0.00005 | 0.00005 |
| ΔP at Q3 | bar | <0.63 | <0.63 |
| Length | mm | 165/170 | 190 |

Accuracy Curve



کنتورهای آب مولتی جت خشک مدل: MJ - SDC/Plus (DN15-25) <

- کنتور آب از نوع مولتی جت با مکانیزم اندازه گیری کاملا خشک
- طراحی و تولید مطابق استاندارد (OIML-R49 (2006)
- مکانیزم کنتور فوق دارای تاییدیه اتحادیه اروپا با شماره TCM-142/12-4923 می باشد.
- مجاز به استفاده از علامت  می باشد.
- دقت اندازه گیری: R200, R160
- بدنه برنجی با پوشش رنگ اپوکسی بهداشتی
- دبی استارت بسیار پایین
- دارای سامانه پالسی و فتوالکتریک پیشرفته



دارای سامانه پالسی و نوری پیشرفته >