

TMB V/2

Techno Meter Group as a leader in the control and measurement systems regarding all types of fluid and specifically the field of water and waste water, networks, reservoirs, pumping ... etc. is pleased to introduce its clever test bench series that uses sophisticated equipment to simplify the testing and the calibration for different types and sizes of water meters

Technical specifications

Technique: Volume error calculations on different flows

Meter Sizes: DN15, DN20, DN25, DN32, DN40 and DN50

Technology: Manual, Semi-Automatic or Fully Automatic versions are available.

Flow Range: From 10 l/h to 32 m³/h

Pressurized tank for low flows

Variable speed electronic controlled pump to change the flow rates and to charge the pressurized tank.

Max Pressure: 16 bar

Flow rate and totalizer reference: Calibrated electromagnetic flow meter

Material: Stainless Steel 304 and 316

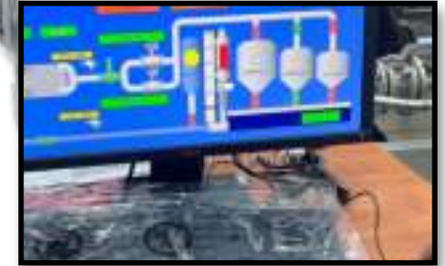
Power Rating: 380V/220V, 18.6 KW

Reference Meters

Siemens Mag5000

Pumping power

Grundfos



TMB V/2

TMB V/2

تعد شركة تكنوميتر جروب شركة رائدة في انظمة القياس والتحكم لمختلف السوائل، وخاصة في مجالات المياه والصرف الصحي بما في ذلك من شبكات وخزانات وضخ ... الخ. تسعد شركة تكنوميتر جروب بتقديم مجموعة طاوولات الاختبار والتي تستخدم التكنولوجيا المتطورة لتسهيل عمليات القياس والمعايرة لعدادات المياه بمختلف مقاساتها واحجامها.

المواصفات الفنية

التقنية: حساب نسبة خطأ حجمي علي معدلات السريان المختلفة
مقاسات العدادات المختلفة: DN15, DN20, DN25, DN32, DN40 and DN50
التكنولوجيا: يدوي، نصف اوتوماتيكي او اوتوماتيكي حسب الطلب والاحتياج
معدلات السريان: من ١٠ لتر لكل ساعة الى ٣٢ متر مكعب لكل ساعة
تانك مضغوط لمعدلات السريان المنخفضة
طلمية ذات سرعات متعددة بوحدة تحكم الكترونية
اقصى ضغط: ١٦ بار
مرجعية معدلات السريان والحجم الاجمالي عن طريق عداد كهرومغناطيسي معايير وموثق
الخامات: ستانلس ستيل عالي الجودة (٣٠٤ و ٣١٦)
الطاقة الكهربائية: ٣٨٠ فولت/٢٢٠ فولت ١٨,٦ كيلووات

العداد المرجعي

الطلمية