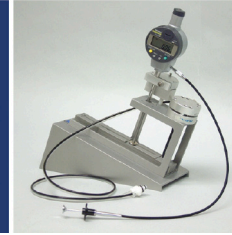


HYDRAULIC PRESSURE TESTER

MODEL HPT-1000

水圧試験機

- テストには、破裂・リーク・疲労・コンプライアンスが含まれます。
- Multiple pressure ramp options including linear, stepwise, fatigue and custom
- 長期間の使用に耐えられる頑丈な機械設計
- 操作が簡単で、保存可能なテストプロトコルで簡単にプログラム可能



- Burst pressure drop
- Leak rate
- Settling time
- Hold time
- Total test time
- Ramp-rate limit

WATER SUPPLY AND HOSE | BALLOON COMPLIANCE FIXTURE

説明

この水圧試験機は、チューブやバルーンを含むバルーンカテーテルやコンポーネントの重要な水圧テスト機能を提供します。HPT-1000は、高視認性真空蛍光ディスプレイと4つのナビゲーションキーで簡単にプログラムできます。システムは、多数の圧力テストを実行するようにプログラムできます。

- バルーンまたはチューブの破裂試験のためのステップテスト
- バルーンとカテーテルの弛緩を伴うインクリメンタルテスト
- 指定された圧力サイクル数による疲労 (サイクル) テスト
- 一定圧力でのバルーン荷重の単圧力試験 (クリープテスト)

パラメータの幅広いリストから選択し、テストの対象器具に適した特定のテストを作成できます。

動作の仕組み

プログラミングは、記録と保存とともに、フロントパネルのメニュー方式のオプションから実行されます。パラメータには以下が含まれます。

-
-
-
-
-
-
-
-

AC HPT-1000

USB

HPT-1000

仕様

HPT-1000

12.2" W x 18.2" D x 6.0" H 310 mm x 462 mm x 152 mm

110-220 VAC 50-60 Hz, 30 Watts

105 psi (0.7 Mpa) dry, filtered air

HPT-1000: 1000 psi (6.8 Mpa)

±0.4%

psi atm bar

ID

ID

sales@mmt-inc.com