

LeakControl

Automatisierter Endoskop-Luftlecktester

Das einzige **Dichtheitsprüfgerät**, das Lecks in einem frühen Stadium aufspürt, in dem die **Reparaturen noch geringfügig und weniger kostspielig sind**, so dass der Schaden durch Untertauchen minimiert wird.

Verhindert bis zu 90% der Kosten für flexible Endoskope



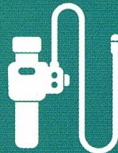
Eliminierung des Risikos einer Kreuzinfektion



Einhaltung von Vorschriften und IFU



Verhindert bis zu 90% der Kosten für flexible Endoskope



Keine großen Reparaturen mehr an Ihren flexiblen Endoskopen



Keine Überraschungen mehr

Was kann die automatisierte EndoscopeLeak-Prüfung für Sie tun?



Was kann die automatische Luftdichtheitsprüfung für Sie tun?

Keine großen Reparaturen mehr

Mit LeakControl als Teil Ihres manuellen Vorreinigungsverfahrens verhindern Sie das Eindringen von Wasser in Ihre Endoskope und daraus resultierenden große und kostspielige Reparaturen.

Verhinderung von Kreuzinfektionen

Da LeakControl die Lecks erkennt, die sonst unbemerkt bleiben würden, verhindert es, dass organische Materialien in das Endoskop eindringen oder sich um das Leck herum ansammeln können.

Dadurch wird eine Kreuzinfektion zwischen Patienten verhindert.

Entscheidende Erkenntnisse

Alle Testdaten werden in unserer Cloud-Plattform EndoscopeManager gespeichert. Dies gewährleistet die Einhaltung gesetzlicher Vorschriften und gibt Ihnen entscheidende Einblicke in Ihr Inventar, so dass Sie die Leistung Ihrer Lichtleiter im Laufe der Zeit verfolgen können.

Allgemeine Vorteile

- **Eliminieren Sie das Risiko einer Kreuzinfektion**
- **Senkung der Kosten für flexible Endoskope um bis zu 90**
- **Automatisch die Vorschriften einhalten**
- **Ununterbrochener Desinfektionsprozess**
- **Erhöhung der Patientensicherheit**
- **Keine Überraschungen mehr**

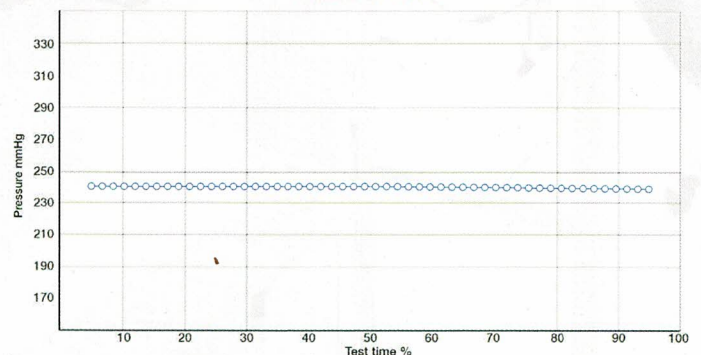
Was prüft LeakControl?

LeakControl testet Ihre Endoskope, indem es den Druck über die Zeit misst.

In EndoscopeManager können Sie den Druck über die Zeit und den Druckabfall in Prozent sehen.



Pressure vs Time



LeakControl mit EndoscopeManager verbunden.

Qualitätskontrolle und Vorhersagbarkeit.

- **Genau Rückverfolgbarkeit** der Endoskope und Parameter: **Historische Daten**
- Erhöht die **Vorhersagbarkeit, Rückverfolgbarkeit und Qualitätskontrolle**
- **Optionale automatisierte Arbeitsabläufe:** Benachrichtigungen und/oder automatische Starts und Folgemaßnahmen (z. B. Reparatur/Ersatz)
- **Verbessert den Logistik-, Reparatur-, Austausch- und Lieferprozess** und kann von Krankenhäusern, Herstellern und Werkstätten verwendet werden.
- **Speichert und wertet die Ergebnisse** von LeakControl aus.

