

Abscheiderprüftechnik

Prüfungen nach DIN 1999-100,
DIN 4040-100, DIN EN 1610,
DIN 4261-1, DIN EN 12566-1 u.a.

System ROHRTEST-4: Behälter-/Leitungsprüfung Luft/Wasser

- Pegelsonde Messauflösung 0,01 mm, LGA-Zulassung
- bis zu 3 parallele Prüfungen (2. Messport bereits integriert)
- Steuergerät mit integriertem Notebook im robusten Koffer
- integrierte Messeinrichtung Luft / Vakuum mit Befüllautomatik
- Versorgung wahlweise 230V / 12V Kfz-Bordnetz
- Wasserdruck-, Hochdruck- und Muffeneinzelpfung erweiterbar
- Prüfsoftware datenbankbasiert mit GPS-Anbindung

Prüfset **8.360,- EUR***



System RPG-3: Druckprüfkoffer für raue Umgebungen

- Pegelsonde Messauflösung 0,1 mm, LGA-Zulassung
- Steuergerät mit integriertem robusten Grafik-Prüfcontroller
- Datenspeicher für 50 Prüfungen, Bedienung über Edelstahl-tasten
- integrierte Messeinrichtung Luft für die Leitungsprüfung
- Versorgung wahlweise 230V / 12V Kfz-Bordnetz / optionaler Akku
- optional Kompressor für Über- und Unterdruckprüfung integriert
- optional Notebook oder Tablet-PC integriert

Prüfset **5.685,- EUR***



System RPGmini: Pegelprüfgerät ohne Kompromisse

- Pegelsonde Messauflösung 0,1 mm, LGA-Zulassung
- Steuergerät mit integriertem robusten Grafik-Prüfcontroller
- Datenspeicher für 50 Prüfungen, Bedienung über Edelstahl-tasten
- Versorgung wahlweise 230V / Akku
- Akkumulator standardmäßig im Steuergerät integriert
- optional Luftprüfeinrichtung, Hochdruck- und Unterdrucksensoren
- Prüfung wahlweise über Datenspeicher oder direkt vom Notebook aus

Prüfset **3.625,- EUR***



Generalinspektionssoftware nach DIN 1999-100 / DIN 4040-100

- Prüfberichterstellung nach LGA/ Arbeitshilfen Abwasser/ Berliner Bericht
- automatische / manuelle Datenübernahme aus der Prüfsoftware
- Lageplan-Editor mit automatischer Einblendung der Komponenten
- integrierte Schwimmertarierung mit ROHRTEST- Messhardware
- Einbindung von Kalibrierungen, Zertifikaten, Zulassungen, Fotos ...

Softwarelizenz jeweils **566,- EUR*** zzgl. Dongle, Gruppenlizenzen verfügbar



RT-WIRELESS - Funkset für Pegelsonden u. Sensoren

- Funkstrecke mit bis zu 1000 m Reichweite ersetzt das Sensorkabel
- Übertragung von Messsignal, Sensorkennung und Akkuzustand
- Sensormodul im wasserdichten Kunststoffkoffer + Fahrzeugmodul
- integrierte Sensor-Stromversorgung, Akku-Laufzeit bis zu 24 h
- Universal-Funksystem für Pegelsonden, Temperatur- u. Drucksensoren

Übertragungsset **2.260,- EUR***



*Preise Stand 01.01.2023 zzgl. Mwst. ab Werk Stäbelow, Abbildungen z.T. mit Zusatzausstattungen



MESSEN NORD GmbH

Dichtheitsprüfsysteme / Inspektionskameras
Prüfzeugausstattung / Spezialsoftware

Zum Forsthof 2
D-18198 Stäbelow

Tel.: 038207 / 656-0
Fax: 038207 / 656-66
e-mail: info@messen-nord.de
Website: www.messen-nord.de

