

Prüffahrzeug- und Anhängerausbau

Dichtheitsprüfungen nach DIN EN 1610
DWA M 143 Teil 6, DWA A 139, DWA A 142
DIN 1986 Teil 30, DIN EN 805, DIN 1999-100,
DIN 4040-100, ÖNORM B2503, SIA/VSA 190

ROHRTEST-Muffeneinzelprüfung LUFT / WASSER

- Systemmodule für LUFT- und WASSER-Muffendruckprüfungen
- Prüfhaspeln mit Daten- und Videokabelführung im Luftschlauch
- Beobachtungskamera und Video-Dateneinblendung integriert
- Muffenprüfgerätesteuerung universell für alle Prüfgerätegrößen
- Druckmessung und Prüfraumabspernung direkt am Prüfgerät
- kurze Prüfzeiten durch minimale Prüfraumvolumen
- effektive Prüfraumentlüftung bei Wasserdruckprüfungen
- Muffenprüfgeräte DN 200-250 / 300-350 / 400-500 / 600-700
- Prüfsoftware ROHRTEST mit Einzel- und Haltungsprotokollierung, Datenbankanbindung, GPS-Einblendung und ISYBAU / XML-Export



Ausstattung von Prüf- und Inspektionsfahrzeugen

- Racklösungen mit Schlauch- und Kabelhaspeln
- Druckluftversorgung, Anschluß- und Steuerpanels
- Steuerungs-, Anschluß- und Umschalteinheiten
- Komponenten für Operatorarbeitsplätze
- Komponenten für die Um- und Aufrüstung bestehender
- Dichtheitsprüffahrzeuge für Haltungs- und Muffenprüfungen,
- Erweiterungsmodule für Schacht- und Abscheiderprüfungen
- Prüfsoftwareanbindung an Inspektionskamerasysteme



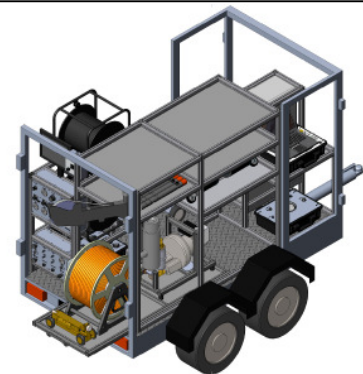
Dichtheitsprüffahrzeug auf Basis MB-Sprinter

- Operatorarbeitsplatz / Studioausbau, Industrie-PC, Drucker
- Strom- und Druckluftversorgung, USV, Wassertank
- Dichtheitsprüfsystem ROHRTEST-4 mit den Modulen
- Druckluft- / Wasser- / Unterdruck- / Schachtprüfung
- Haspelrack 2x 100m Prüfschlauch / Sensorkabel
- Sonnen- / Regenschutzdach, Arbeitsscheinwerfer
- Seitenkanalverdichter für die Schacht-Unterdruckprüfung
- Hochdruckprüfung von Trink- und Abwasserdruckleitungen



Dichtheitsprüfanhänger auf Basis Böckmann 2513

- Dichtheitsprüfsystem ROHRTEST-4 komplett: Rohr-/Kanalprüfung, Schacht- / Abscheiderprüfung, Muffeneinzelprüfung Luft+Wasser
- Strom-, Druckluft- und Unterdruckversorgung, Wassertank
- Haspelrack 2x 100m Prüfschlauch / Sensorkabel
- Seitenkanalverdichter für die Schacht-Unterdruckprüfung
- Muffeneinzelprüfhaspel mit integrierter Fahrwagensteuerung
- Kamerafahrwagen mit Prüfsteuerung, Axial- und Radialkamera
- Muffenprüfgeräte DN 200-250 / 300-350 / 400-500 / 600-700



MESSEN NORD GmbH

Dichtheitsprüfsysteme / Inspektionskameras
Prüffahrzeugausstattung / Spezialsoftware

Zum Forsthof 2
D-18198 Stäbellow

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

