

Schlauchmanagement für Mietparks

Mietpark-Service für Schlauchleitungen

Als zertifizierter Fachbetrieb für Schlauch- und Armaturentechnik kümmern wir uns um Ihre Schlauchleitungen für den Mietpark: Ob Saug- und Druckschläuche für den Einsatz an Tauchmotor- oder Dieselpumpen, Chemie-, Tankwagen-oder Pressluftschläuche, Mehrlagenfolienschläuche oder Trinkwasserleitungen für Aufbereitungsanlagen. Wirkonfektionieren Ihre Schlauchleitungen bis zu einer Nennweite von 305 mm / 12 " mit den erforderlichen Kupplungssystemen. Alle Schlauchleitungen werden einer Schlauchprüfung gemäß BetrSichV und DGRL in regelmäßigem Turnus unterzogen und – falls nötig – repariert oder ersetzt. Die Reinigung der Schlauchleitungen versteht sich von selbst.



Wir verpressen Schläuche bis 12" / DN 305 mm

Unsere Leistungen für Sie:

- Konfektionierung Ihrer Schlauchleitungen gemäß Anforderungen
- Umfassende telefonische und/oder persönliche Beratung
- Schlauchprüfungen gemäß DGRL 2014/68/EU und BetrSichV
- Individuelle Kennzeichnungen
- Dokumentation durch Einzelnachweise nach EN 10204

Abweichende Prüfungen nach Ihrer Werksnorm



- Mobiler Prüf- und Montageservice
- Dauerhafte Sicherheit durch Wartungsverträge

• Überwachung Ihrer Prüftermine und rechtzeitige schriftliche Erinnerung (ca. 1-2 Monate vor)

- Lieferuna
- Einlagerung
- Schlauchrecycling









Konfektionierte Schlauchleitungen

Die Konfektionierung erfolgt bei uns unter Einhaltung strengster Vorgaben, die bei der Herstellung von kompletten Schlauchleitungen gemäß der europäischen Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU gelten. Unser geprüftes Fachpersonal verpresst Ihre Schlauchleitungen bis zu einer Nennweite von 12"/305 mm mit allen gängigen Kupplungssystemen (Perrot, Storz, Bauer, Flansch, Kamlok usw.).

Water S/D 10





Grülo Dur





GrüloChem SP EPDM







Wir prüfen Ihre Schlauchleitungen! - gemäß BetrSichV und DGRL 2014/68/EU

Konfektionierte Schlauchleitungen sind Arbeitsmittel gemäß der aktuellen Betriebssicherheitsverordnung und unterliegen der europäischen Druckgeräterichtlinie. Um die Gefahren bei den im Einsatz befindlichen Schlauchleitungen zu minimieren, ist eine regelmäßige Überprüfung der Einsatzfähigkeit von Schlauchleitungen **unerlässlich** und **gesetzlich vorgeschrieben**.

Gültige Vorgaben, Normen und Empfehlungen

T002 BG RCI - Sichere Schlauchleitungen

DGRL 2014/68/EU Druckgeräterichtlinie

TRBS 1201 Techn. Regel Betriebssicherheit

- Prüfung von Arbeitsmitteln

EN 12115 Chemieschläuche EN ISO 6134 Dampfschläuche EN 12115/EN 1761 Mineralölschläuche

EN 10204 Prüfzeugnisse



Individuelle Kennzeichnung

SCHLAUCHBESCHRIFTUNGEN

Auf Wunsch produzieren wir Ihre Schlauchleitung mit einem Transferband in Ihrer Hausfarbe und Ihrem Logo.



LASERGRAVUREN

Mit unserem hauseigenem Laser kennzeichnen wir Ihre konfektionierten Schlauchleitungen. So sind Herstellername und Auftragsnummer auf einen Blick erkennbar. Kundenspezifische Vorgaben sind selbstverständlich auch möglich.



