Service Information



Installation 2016 Befüllstation für 915

mit 2016 Befüllstation für 915

Wichtige Hinweise

- Die 2016 Befüllstation für 915 (Art.-Nr. 1400300) ist zum ausschließlichen Einsatz mit den wiederbefüllbaren 3915 Aludose für 915 (Art.-Nr. 1400241) sowie dem Human Technology® 915 Reiniger freigegeben.
- Die Verwendung von nicht freigegebenen Produkten ist untersagt. Für etwaige Schäden, die durch Zuwiderhandlung gegen diese Anweisung entstehen haftet nicht die Firma TUNAP.
- Die Anlage ist vor Beschädigungen und Umstürzen zu schützen.
- Die Anlage nur in zulässigen Räumen aufstellen (z.B. feuerbeständige räumliche Abtrennung von anderen Räumen, keine Zugänglichkeit für den allgemeinen Verkehr, für ausreichende Belüftung sorgen).
- Anlage nicht in der Nähe von leicht brennbaren Stoffen (z.B. Papier, Pappe, Gasflaschen) aufstellen.
- Vor Gebrauch diese Service Information lesen und beachten.
- Gebrauch der Anlage nur durch eingewiesenes Personal.
- Regelmäßige, tägliche Kontrolle der Anlage auf Standsicherheit, Funktion und Leckagen.

Achtung!

• Bei Leckagen besteht im Umkreis von 10m um die Anlage Explosionsgefahr (Ex-Zone1). In diesem Fall müssen sämtliche Zündquellen vermieden werden (siehe Betriebsanweisung 2016 Befüllstation für 915).

Anwendung

- 1. Lieferumfang: Anschlussschlauch, Kanisteradapter schwarz/rot, Ansaugschlauch mit Sieb.
- 2. Überwurfmutter auf Ansaugschlauch schieben und mit Kanisteradapter schwarz/rot verbinden.
- 3. Überwurfmutter am Kanisteradapter schwarz/rot festziehen.
- 4. Überwurfmutter auf Ansaugschlauch mit Sieb schieben.
- 5. Ansaugschlauch mit Sieb auf der gegenüberliegenden Seite am Kanisteradapter schwarz/rot montieren und festziehen.
- 6. Ansaugschlauch mittels Überwurfmutter am dafür vorgesehenen Anlagenanschluss montieren und festziehen.
- 7. Verschluss vom Kanister mit dem Human Technology® 915 Reiniger entfernen und den Ansaugschlauch mit Sieb einführen.
- 8. Kanisteradapter schwarz am Kanister montieren und festziehen.
- 9. Erdungskabel (grün/gelb) mittels Klemme am Kanister befestigen.
- 10. Achtung! Wird das Erdungskabel nicht montiert besteht Explosionsgefahr!
- 11. Zweites Erdungskabel mittel mitgelieferter Schelle an leitfähige, geerdete Anlagenteile, Wasser-, Heizungsrohre oder elektri-schen Schutzleiter von einer Elektrofachkraft anschließen lassen.
- 12. Achtung! Wird das Erdungskabel nicht montiert, besteht Explosionsgefahr!
- 13. Druckluft am dafür vorgesehenen Anlagenanschluss montieren.
- 14. Der Druck in der Druckluftanlage muss mindestens 7 bar und darf maximal 10 bar betragen.

Service Information



























