

Erste Hilfe Gasfüllanlagen

Bei technischen Problemen bzgl. unserer Gasfüllanlagen beachten Sie bitte folgende Hinweise:

Anschluss Gasflasche

An der Gasflasche muss ein Druckregler (Skala in bar oder PSI) installiert sein.
Am Druckregler muss der richtige Druck für das angeschlossene Gerät eingestellt sein
(den richtigen Wert finden Sie an der Rückwand des Gerätes).

Flowregler (Skala in Liter pro Minute / m³ pro Stunde) dürfen nicht verwendet werden!

Füll- und Absaugsonden

Die Füll- und Absaugsonden haben großen Einfluss auf die Effizienz der Gasfüllung bzgl.

- Füllzeit
- Gasverbrauch
- Qualität der Gasfüllung (Gaskonzentration)

Bitte kontrollieren Sie daher in regelmäßigen Abständen die Füll- und Absaugsonden hinsichtlich gerader Rohrspitze und Sauberkeit. Beschädigte oder verschmutzte Sonden müssen ersetzt werden.
Achten Sie bei der Füllsonde unbedingt auf die korrekte Positionierung des Füllrohrs.

Weitere Informationen finden Sie bei den Wartungs- und Montagehinweisen in Ihrer Bedienungsanleitung.

Füll- und Absaugschläuche

Bitte kontrollieren Sie die Füll- und Absaugschläuche in regelmäßigen Abständen auf Dichtheit, Durchlässigkeit und Knickfreiheit. Beschädigte oder verstopfte Schläuche können zu Fehlfunktionen führen.

Störungshilfe

Bitte beachten Sie das Kapitel Störungshilfe in Ihrer Bedienungsanleitung.
Hier finden Sie eine Auflistung mit häufigsten Fehlerbeschreibungen mit Anleitung zur Störungsbehebung.

Bei weiteren Fragen oder Problemen können Sie uns natürlich gerne kontaktieren.

WICHTIG:

Verwenden Sie nur Original-Ersatzteile, da unsere Gasfüllanlagen nur dann effizient arbeiten können!