

Bedienungsanleitung

Ballongas Knickventil (Füllventil)

Art.-Nr. CK1320 ; CK1325; CK1330

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme der Ballongas Füllventile aufmerksam durch. Ballon Füllventil zum Anschluss an Gasflaschen für Ballongas 200 bar. Anschluss nach DIN 477 Nr. 6 (W21,8 x 1/14")

Das Füllventil dient zur schnellen und sicheren Befüllung von Ballons und ist nur anzuwenden für Ballongas Gasflaschen deren Kennzeichnung eindeutig vom Hersteller angegeben ist. Adapter dürfen nicht zwischen Gasflasche und Füllventil verwendet werden.

Ohne Genehmigung des Herstellers dürfen keine Änderungen oder Umbauten am Füllventil vorgenommen werden.

Bei nicht sachgemäßer Behandlung und nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch können Gefahren für den Anwender und andere Personen sowie eine Beschädigung des Gerätes auftreten.

1. Die Gasflasche mit dem Ballongas muß entweder auf einem Flaschenwagen stehend oder an einer Wand mit Gurt oder Kette vor Umfallen gesichert werden. Wird der Standort der Flasche verändert, ist das Füllventil abzuschrauben und die Ventilkappe der Flasche aufzuschrauben.
2. Gasflaschen oder Füllventil sorgsam behandeln. Nicht werfen oder beschädigen.
3. Füllventil geschlossen halten, wenn kein Gas entnommen wird.
4. Gasflaschen dürfen nur von autorisierten Betrieben und Gesellschaften bezogen werden

Bedienung:

1. Das Flaschenventil der Gasflasche sehr vorsichtig und langsam kurz öffnen und wieder schließen. Dadurch wird evtl. vorhandener Staub oder sonstige Verschmutzung ausgeblasen.
2. Prüfen Sie, ob der Dichtring im Anschluß des Füllventiles vorhanden oder beschädigt ist. Das Ventil darf nicht ohne Dichtring in Betrieb genommen werden.
3. Das Füllventil fest auf das Gasflaschenventil aufschrauben
4. Läßt sich das Füllventil nicht ordnungsgemäß auf den Flaschenanschluß aufschrauben oder es dichtet nicht richtig ab, ist das Flaschenventil der Gasflasche zu schließen und das Füllventil wieder abzuschrauben. Prüfen Sie Gewinde am Füllventil und am Flaschenventil. Weiterhin prüfen Sie, ob der Dichtring richtig im Füllventil eingelegt ist.
5. Nach ordnungsgemäßer Montage des Füllventiles an der Gasflasche, öffnen Sie das Flaschenventil langsam und vorsichtig. Der Druck sollte sich langsam im Füllventil aufbauen.
6. Steilen Sie sich beim Öffnen des Ventiles immer seitlich zum Gasflaschenventil und Füllventil.
7. Ziehen Sie den Ballon über die Kegeltülle oder bei Folienballons über die Füllnadel.
Neigen Sie den Gummischlauch seitlich und befüllen Sie den Ballon bis zur gewünschten Größe. Anschließend entlasten Sie durch rückziehen des Gummischlauches wieder das Füllventil und entfernen den Ballon.

Demontage des Füllventiles:

1. Gasflaschenventil schließen
2. Durch neigen des Gummischlauches das Füllventil vom Restdruck entlasten
3. Drehen Sie das Füllventil gegen den Uhrzeigersinn wieder vom Anschlußgewinde der Flasche.
4. Lagern Sie das Füllventil sorgfältig wieder in einer geeigneten Verpackung. Schützen Sie Anschlußgewinde und Gerät vor Verschmutzung und Beschädigung.
5. Schutzkappe der Gasflasche wieder über das Flaschenventil drehen.