

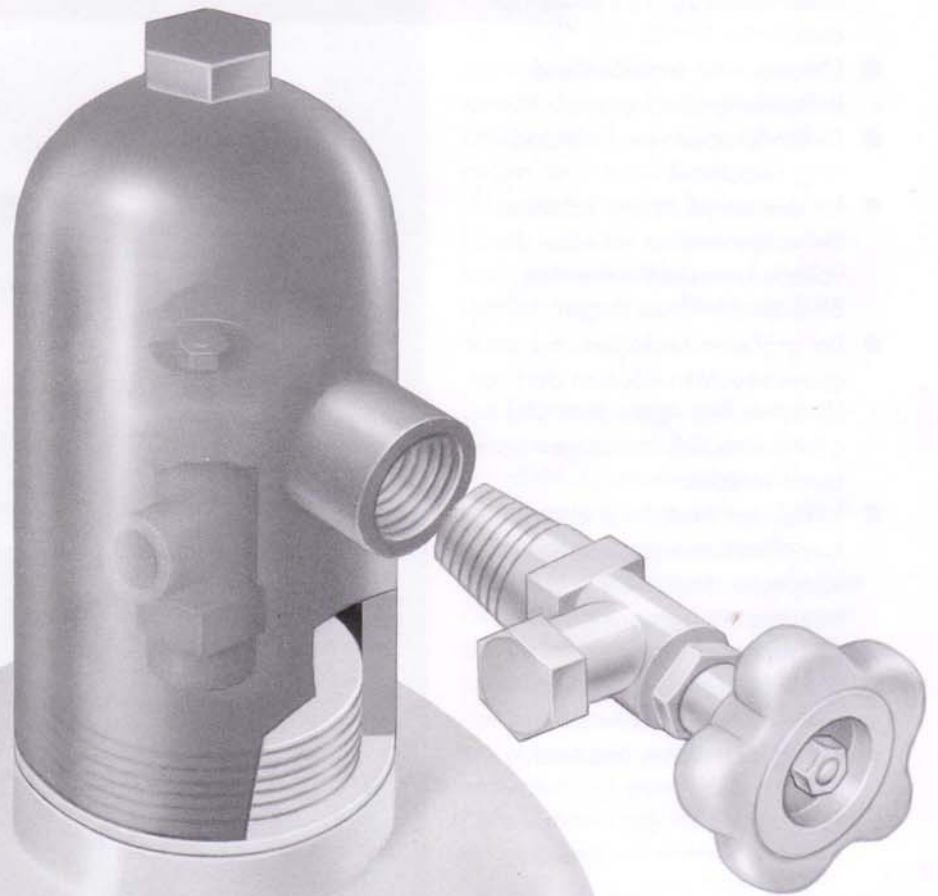
Leckagen im Ventilbereich

(Stahlflaschen mit 65 kg Inhalt)

Es ist sicherzustellen, daß das Flaschenventil geschlossen ist. Seitliche Verschlußmutter des Flaschenventils fest anziehen (Gabelschlüssel SW 32).

Sollte immer noch Chlor entweichen, sind mit der Notfallausrüstung nacheinander folgende Maßnahmen durchzuführen:

1. Flasche aufrecht stellen.
2. Halsringgewinde sorgfältig säubern.
3. Dichtfläche am Halsring gründlich säubern, ggf. mit Dreikantschaber.
4. Flachdichtungen auflegen.
5. Schutzkappen-Ventil schließen. Verschlußmutter fest anziehen (Gabelschlüssel SW 32).
6. Schutzkappe über Flaschenventil stülpen und fest verschrauben (Gabelschlüssel SW 32). Notfalls mit Hammerschlägen gegen den Gabelschlüssel nachhelfen.
7. Dichtigkeitstest mit Ammoniakdämpfen.



Notfallausrüstung für Stahlflaschen mit 65 kg Inhalt

- 1 Schutzkappe mit Flaschenventil
- 2 Viton-Dichtungen
- 1 Gabelschlüssel SW 32
- 1 Dreikantschaber
- 1 Hammer
- 1 Werkzeugtasche
- 1 Druckschrift „Chlor“
- 1 Bedienungsanleitung
- 1 Faltkarton

