

Bedienungshinweis SBF Chlor Notfallausrüstung

Leckagen im Ventilbereich, 50 kg Stahlflaschen

Art. Nr. 88059

Notfallausrüstung

- 1 Schutzkappe mit Flaschenventil
- 1 Grundplatte
- 1 Spannblock
- 1 Spanschraube
- 2 O-Ringe
- 3 Ketten, lang
- 3 Ketten, kurz – mit Verkürzungsklaue
- 1 Werkzeugtasche
- 1 Gabelschlüssel SW 30
- 1 Gabelschlüssel SW 32
- 1 Dreikantschrauber, Länge 125 mm
- 1 Handhammer, 1000g
- 1 Broschüre „Sicherheit im Umgang mit Chlor“
- 1 Bedienungshinweis
- 2 Verpackungen



Leckagen im Ventilbereich

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. Spanschraube – wie dargestellt – in Gewinde des Spannblockes drehen.
2. Lange Kettenglieder der langen Kette in die Bügel der Grundplatte einhängen.
3. Flasche auf die Grundplatte stellen.
4. Flaschenhals gründlich säubern.
5. Schutzkappen-Ventil schließen. Verschlussmutter fest anziehen (Gabelschlüssel SW 32).
6. O-Ring in Schutzkappe einlegen.
7. Schutzkappe über Flaschenventil stülpen.
8. Spannblock auf die Schutzkappe setzen.
9. Lange Kettenglieder der kurzen Kette in die Bügel des Spannblockes einhängen.
10. Lange Kette an die Verkürzungsklauen der kurzen Kette einklinken.
11. Schutzkappe mittels Spanschraube fest gegen den Flaschenhals pressen (Gabelschlüssel SW 30).
12. Dichtigkeitstest mit Ammoniakdämpfen.

