

**Betriebsanleitung****Wasserbadverdampfer, Typ DV 200 (W 73001), LIN**

K70101 ASU KOSICE

(siehe hierzu das RI-Schema, Zeichnung-Nr. 792.86811, Blatt 039)

1. Entnahmebetrieb über Verdampfer

- Ventil V 73030, V 73095, geschlossen
 - Ventil V 73011, V 73012, V 73093, V 73094, H 73081, H 73082 geöffnet
 - Behälter bis Überlauf mit Wasser füllen
 - Obere und untere Schaltepunkte der Temperaturregler im Schaltkasten einstellen:
 - a) für Gasfühler TE73050 / TE73051
Warnung bei $T = 0^{\circ}\text{C}$
Abschaltung bei $T = -10^{\circ}\text{C}$
 - b) für Wasserbad-Temperaturfühler TE73031 / TE73032
Regelung bei $T = 60^{\circ}\text{C}$
Abschaltung bei $T < 10^{\circ}\text{C}$
Abschaltung bei $T > 80^{\circ}\text{C}$
 - Überprüfen, ob Dampf am Regelventil TV 73081 ansteht
 - Hauptschalter am Schaltkasten einschalten
 - Dampfregelventil TV 73081 öffnet automatisch und regelt die Wasserbadtemperatur
- Wenn keine Störung vorliegt und die eingestellte Wasserbadtemperatur von 60°C erreicht ist:
- Taste für Temperaturabsicherung UV 73010 am Schaltkasten drücken, das Ventil UV 73010 öffnet automatisch. Die Gasentnahme ist jetzt möglich.

2. Druckentlastung

- Ventil V 73011 öffnen

3. Abschalten der Anlage

- Hauptschalter am Schaltkasten ausschalten
- Die Ventile TV 73081, UV 73010 schließen automatisch

Bei Betriebsstillstand im Winter über Ventil V 73030 Wasser ablassen, Frostgefahr!

Alle Armaturen sind öl- und fettfrei zu halten.

Alle Armaturen sind nur langsam zu öffnen bzw. zu schließen.

Weitere Hinweise siehe Betriebsanleitung der (Back up) Notversorgungsanlage.