

HC 8S

1.0 Absperrventile öffnen

- beim HC Eingang / Ausgang bzw. beim Frischwasser
- Vorratsbehälter händisch ca. bis zur Hälfte füllen falls kein Y4 Nachspeiseventil angeschlossen ist. (Glykologemisch oder Spezialgemisch Anlagen)

3.2 Druck einstellen

- Strom einschalten.

Beschreibung Display

- **(1) Status** zeigt den momentanen Betriebszustand an, in dem sich das Steuergerät befindet.
- **(2) P-System** Anzeige des Anlagendrucks an der Messstelle in kPa (100 kPa = 1 bar)
- **(3) Störleuchte / Reset Taste**



Drücken Sie bis der Cursor zur Zeile "Device Monitor" wechselt.



Drücken Sie mehrmals Bis Sie zur "D" Werte Seite kommen.

Druck Einstellung

Um den Soll-Druck einstellen zu können müssen sie mit Pfeiltaste oben od. unten (1) die Bildschirmansicht wechseln bis Sie zu dieser Anzeige kommen.



Mit auf die "Running" Seite wechseln



OK länger drücken bis Sie auf die Einstellseite für "D0000" kommen



Drücken Sie **ESC** und dann **OK** bis die Anzeige auf die "Stop" Seite wechselt.



Mit und den Wert auf 00010 ändern. Mit **OK** bestätigen.

HC 8S



Mit  
den
schwarzen
Cursor auf
die Zeile D
0001
wechseln
und den
Wert wie
vorher

beschrieben mit **OK** aufrufen und den gewünschten Druck einstellen (Beispiel 350 = 3,5bar)

Mit **OK** bestätigen und dann mit mehrmaligen Drücken von **ESC** zurück auf die Startseite wechseln.



Der neu eingestellte Solldruck ist als "sp" dargestellt.

HC 8S

1.0 Commissioning

1.1 Open isolating valves in order

- Inlet then outlet and fresh water supply
- Please fill the storage vessel manually if the top-up valve Y4 is not connected with the mains water supply. (glycol or special treated water)

2.2 Switch on the electric connection

Description display

- (1) **Status** shows the current state of the operation.
- (2) **P-System** System pressure measured in bar
- (3) **Error light / Reset button**



Press until the black cursor goes to "Device Monitor" line



Press until you come to the "D" value page

2.3 Initial setting of the working pressure without computer:

The working pressure can be set directly on the controller without computer to ensure a good performance until the proper commissioning.



Press **OK** to enter changing page for "D0000"



Press to change to "Running" page

Press **ESC** and then **OK** until the page changes to "Stop" Page.



Press to change the second number and change it to "1" with or Confirm with **OK**

D0000 is now 10.

The new value for

HC 8S



Move the black cursor on the side to the second line with and change D0001 to the

required pressure (example 350 = 3,5bar) with **OK** as with D0000.

Confirm with **OK** and then press **ESC** until you are back on the start page



The current set working pressure is shown in the line "sp"