

EURO Chlorierungssystem für Enthärtungsanlagen EHEC-EURO



Inbetriebnahme:

- Schließen Sie das T-Stück mit der Anode an die Soleleitung des Ionentauschers an (verwenden Sie dafür die erforderlichen Adapter).
- Überprüfen Sie, wie viele Liter Harz sich in Ihrem Ionentauscher befinden (siehe Handbuch Ihres Ionentauschers).
- Auf der Oberseite des Chlorierungssystems befindet sich an der Platine eine Einstellschraube (siehe Zeichnung). Mit dieser kann der Timer von 2 bis 70 Minuten eingestellt werden. Jede Minute, die Sie programmieren, kann 1 Liter Harz desinfizieren.
- Schließen Sie den Stecker an die Stromversorgung an (230 V).
- Das Chlorierungssystem ist nun betriebsbereit.

Funktionsweise:

Während der Regeneration des Ionentauschers kann das System überprüfen, ob eine Solelösung vorhanden ist, wenn während der von Ihnen zuvor eingestellten Zeit eine Elektrolyse-Spannung an der Anode anliegt. Nach Ablauf dieser Zeit stoppt der Generator für 4 Stunden (zur Solebildung). Im Anschluss ist das System wieder betriebsbereit.

