

SISTEMI DISINFEZIONE RESINE CON PRODUZIONE DI CLORO

Produttore di Cloro interno



I seguenti componenti consentono la realizzazione, di sistemi di disinfezione resine per Addolcitori ad uso domestico, con produzione di **Cloro** per **Elettrolisi** della salamoia rigenerante, Conforme al **Decreto del Ministero della Sanità N° 443 del 21/12/90**.

PRODUTTORE DI CLORO INTERNO per ADDOLCITORI WLEV, WLET e LUCK

- Gruppo alimentazione elettrodi completa di cavo di alimentazione.
- Attivazione automatica al passaggio della salamoia sugli elettrodi, mediante lettura diretta della salinità.
Non necessita di consensi esterni (microinteruttore o altro).
- Inversione automatica della polarità sugli elettrodi ad ogni ciclo di sterilizzazione.
- Possibilità di regolazione corrente sugli elettrodi per differenti volumi di resina.
- Completa di lampade spia e connettori rapidi.
- Possibilità di montaggio a parete o su staffa.
- Alimentazione 220 V - 50 Hz.



Kit Produttore di Cloro con elettrodi per RUNX



Raccordo a "T" PORTAELETTRODI

- da utilizzare con qualunque tipo di **Valvola**.
- Montare su tubazione aspirazione Salamoia

Sistem Clor 4 - E/MICRO UNIVERSALE



SISTEM – CLOR 100 E - G Elettronica per Addolcitori da 100 a 800 lt./resina

I seguenti componenti consentono la realizzazione, di sistemi di disinfezione su elevati quantitativi di resina contenuti negli Addolcitori stessi con produzione di **Cloro** per **Elettrolisi** direttamente nella Salamoia, Conforme al **Decreto del Ministero della Sanità N° 443 del 21/12/90**.

- Gruppo alimentazione elettrodi completa di cavo di alimentazione.
- Attivazione TEMPORIZZATA GIORNALIERA con produzione Cloro direttamente nella Salamoia attraverso gli Elettrodi immersi nel Rigenerante stesso.
- NON necessita di consensi esterni (microinteruttore o altro).
- Inversione automatica della polarità sugli elettrodi ad ogni ciclo di sterilizzazione.
- Possibilità di PRODUZIONE CLORO per differenti Volumi di resina.
- Completa di lampade spia.
- Possibilità di montaggio a parete o su staffa.
- Alimentazione 220 V - 50 Hz.
- Da utilizzare con qualunque tipo di VALVOLA.
- Da utilizzare su quantitativi elevati di resina (da 100 a 800 lt.).

Sistem-Clor 100 E - G

