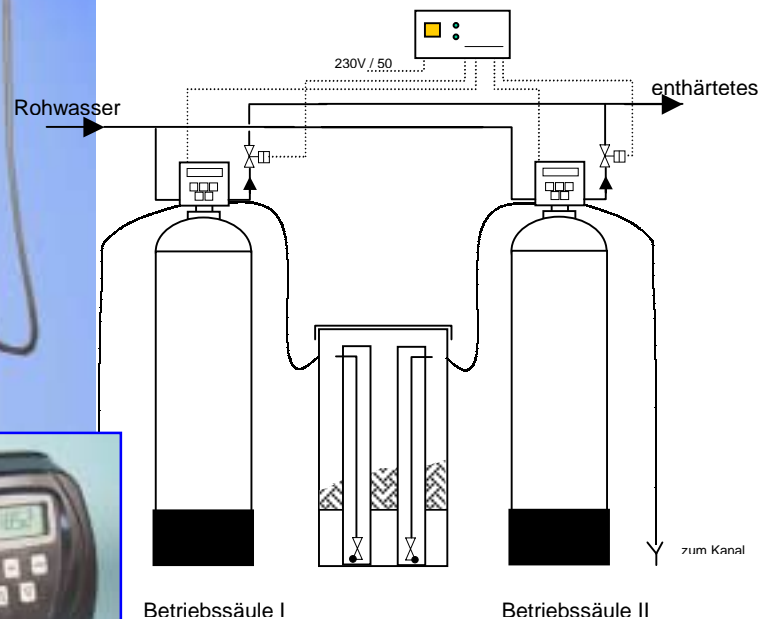


DUPLEX – ENTHÄRTUNG DSP - CL

mit ZENTRALSTEUERVENTILEN Clack WS1 CI



Typ	Kapazität
DSP 25 – CL	100 °dH x m ³
DSP 50 – CL	200 °dH x m ³
DSP 75 – CL	300 °dH x m ³
DSP 100 – CL	400 °dH x m ³



- hohe Betriebssicherheit, da zwei unabhängige, volumengesteuerte Zentralsteuerventile eingesetzt sind
- Leistung bis 6 m³/h bei DUPLEX – Betrieb
- umstellbar von DUPLEX – Betrieb auf Einzelsäulen – Betrieb
- Anzeige Säule I oder Säule II in Betrieb
- einfache Anschlusskombination – 230 V / 50 Hz bei Betriebsspannung 24 V / 50 Hz
- bis zu neun frei wählbare Regenerationsschritte pro Säule
- Ventildesign realisiert optimale Durchfluss- und Rückspüleleistungen
- modulares robustes Design ohne Schrauben
- einfachste Wartung oder Umbau, geringste Teilebevorratung