

- 1 ½“ Zentralsteuerventil für Kopfmontage für kommerzielle und industrielle Anwendung für bis zu 14 m³/h Durchflussleistung



- **Einsatzbereiche**
 - Enthärtung mit Gleichstromregeneration
 - Filtration
 - Enteisung
- vier Möglichkeiten der Regenerationsinitiierung
 - zeitgesteuert durch Zeitvorrangschaltung
 - volumengesteuert mit Durchflußmesser
 - manuell
 - Differenzdruck abhängig
- **6 - Zyklen Regenerationsschritte vorprogrammiert:**

- erstes Rückspülen	6 - 12 min
- Regeneration / Langsamwaschen	45 - 75 min
- zweites Rückspülen	3 - 12 min
- Schnellwaschen	3 - 8 min
- Solebehälter auffüllen	programmierbar
- Betrieb	
- Ventildesign realisiert optimale Durchfluss- und Rückspüleleistungen
- modulares robustes Design ohne Schrauben
- einfachste Wartung oder Umbau, geringste Teilebevorratung
- Rückspüleleistung bis 11 m³/h

ZENTRALSTEUERVENTIL Clack WS 150 TVC

Technische Daten

Serviceleistung	14 m ³ /h @ 1.0 bar Druckverlust
Rückspüleleistung	11 m ³ /h @ 1.7 bar Druckverlust
Regenerationsart	Gleichstrom bei Enthärtung
Gewindtankanschluß	4" – 8 UN
Eingang / Ausgang	1 1/2"
Anschluss	230V / 50 Hz
Material	Rotguß , ohne Bleianteile
Betriebsdruck	1,5 bis 8,6 bar
Betriebstemperatur	5 bis 43°C
für Harzmengen	bis 600 Liter
Injektoren für Gleichstrom	bis 600 mm Tanks verfügbar
Steuerung	elektronisch, zeitgesteuert 6 Schritte vorprogrammiert
Turbinenmesser	Typ Hall-Sensor Genauigkeit +/- 5%
Gewicht	ca. 6,0 kg
Abwasseranschl. / Schlauch	3/4" oder 1"
Soleansaugung / Schlauch	3/8" oder 1/2"
Steigrohrdurchmesser	1 1/2"

Optionen

mit TC - Steuerung



Clack
Corporation

Vertrieb durch:
INAQUA Vertriebsgesellschaft mbH
Langmaar 7
D-41238 Mönchengladbach
Tel ++49 (0) 2166 621 99 0
Fax ++49 (0) 2166 621 99 26