



Abb. 2: Steuerventil Clack WS 1 CI

### Wasserenthärtungsanlage im Kabinettgehäuse

Einzelenthärter im Kabinett zur Enthärtung von Trink- und Brauchwasser bis max. 30°C.

DP-40 bestehend aus:

GFK- Druckflasche, gefüllt mit hochwertigem Ionenaustauscherharz, Kabinettgehäuse für einen Salzvorrat von max. 60kg, mengengesteuertes Zentralsteuerventil Typ Clack WS 1 CI, integriertes Feinverschneidungsventil, Absaugeinrichtung und Verbindungsleitung zum Zentralsteuerventil.

Technische Daten	DP-40
<b>Leistungsdaten</b>	
Für Haushalte bis zu	2-4 Personen
Kapazität bei 10°dH	4.000 L
Kapazität bei 15°dH	2.660 L
Kapazität bei 20°dH	2.000 L
Nenndurchfluss*	1,2 m³/h
Nenndurchfluss**	0,4 m³/h
max. Rohwasserfließdruck	6,0 bar
min. Rohwasserfließdruck	2,0 bar
Druckverlust bei max. Durchfluss	0,6 bar
Salzverbrauch je Regeneration	1,60 kg
Regenerationsdauer	60 Minuten
<b>Physikalische Daten Kabinettgehäuse</b>	
Höhe Kabinettgehäuse	1.010 mm
Breite Kabinettgehäuse	320 mm
Tiefe Kabinettgehäuse	500 mm
Maximaler Salzvorrat	60 kg
<b>Physikalische Daten GFK-Druckflasche</b>	
GFK-Druckflasche Typ	07"x30"
Harzinhalt	10 L
<b>Steuerventil</b>	
Steuerkopf	Clack WS 1 CI
Wasseranschlüsse	1" AG
Abwasseranschluss	12 mm
<b>Elektrische Eigenschaften und Bedingungen</b>	
Stromverbrauch	3 Watt
Elektroanschluss	230/ 50/24 V
max. Wassertemperatur	30 °C
Gewicht der gesamten Anlage	20 kg

\* nach DIN 19636 (20°dH auf 8°dH)

\*\* von 20°dH auf 0,5°dH (40 BV/h)

### DP-40



### Einbaubedingungen

- Trink- oder Rohwasseranschluss
- Steckdose 230 V / 50 Hz
- Abwasseranschluss
- Druckminderer bei > 6 bar
- Hauswasserfilter am Eingang

### Kontakt

- D&PARTNER Home water systems · Heerwegstraße.9 68649 Groß-Rohrheim
- Tel.: 06245-9948955 Mobil.: +49(0) 176-34125678
- Email: wdumler@freenet.de
- Internet: www.dpshop24.de www.home-water-systems.de

