- 1 Grünbeck Wasseraufbereitung
- 1.1 GENO-mat WF
- 1.1.1 Enthärtungsanlage GENO-mat WF 530



Enthärtungsanlage GENO-mat WF 530

Einzelanlage mit durchflussmengenabhängiger Steuerung und Sparbesalzung zur Erzeugung von teilenthärtetem Wasser.

## bestehend aus:

- 1 Austauscherbehälter mit Kunststoff-Doppelmantel, einschließlich Einbauten
- 1 Füllung hochwertigem, lebensmittelgerechtem Ionenaustauschermaterial
- 1 Steuerkopf als 5-Zyklen-Ventil aus korrosionsbeständigem Rotguss mit Time-Fill-System, Regenerationsauslösung über Wassermengenimpulsgeber oder Handtaster, einschl. elektromechanischem Stellantrieb
- 1 Schaltkasten mit Microprozessorsteuerung "GENO-IONO-matic" zur Steuerung aller Funktionen der Anlage mit LCD-Informationsanzeige für aktuellen Betriebszustand, Uhrzeit, Restkapazität, momentanen Durchfluss, Stunden seit letzter Regeneration und Fehlermeldung, mit übersichtlicher, bedienerfreundlicher 3-Tasten-Bedienung, Regenerationsauslösung über Wassermengenimpulsgeber oder Handauslösung, elektrischer Anschluss für ZLT Ausgabe, Anlage komplett elektrisch verdrahtet, Stromanschlusskabel 1,5 m mit Schukostecker, Schutzart IP 54
- 1 Desinfektionseinrichtung nach dem Elektrolyseverfahren
- 1 Salzlösebehälter mit Deckel, eingebautem Zwischenboden und Spezial-Soleventil mit Solepuffertechnologie
- 1 Wassermengenimpulsgeber R 1 1/2" als Turbinenzähler einschl. Impulsleitung zum Schaltkasten, Impulsfolge 0,03 I

1	Wasser	orüfeinric	htung (	Gesamthärte
---	--------	------------	---------	-------------

## 1 Bedienungsanleitung

## Technische Daten:

Anschluss : 1 1/2" R (IG)

Nenndurchfluss bei Verschneidung auf 8 °dH und einer Rohwasser-

härte von 20 °dH : 15,8 m³/h
Spitzendurchfluss : 15,8 m³/h
Gesamtkapazität : 94,6 mol x m³

530 m<sup>3</sup>x°d)

Nenndruck (PN) : 10 bar Wasserdruck min. : 2,0 bar (Ü) Wasserdruck max. : 8,0 bar (Ü) Wassertemperatur max. : 30 °C

Salzverbrauch/

Regeneration : 16,0 kg

Stromanschluss : 220/230 V, 50 Hz Betriebsspannung : 24 V, 50 Hz

Fabrikat: Grünbeck

Artikelnr.: 182280

 Menge:
 Stk
 Preis:
 €
 GP:
 €