

TGW Industrial Type 800 GPD

De TGW type 800 is de kleinste uit de serie industrial, s
 Het systeem is ontworpen voor 24 uren productie van Demiwater.
 Capaciteit 3000 liter per 24 uur, circa 125 liter/uur.
 Door zijn compacte afmeting is dit systeem uitermate
 geschikt voor bedrijven met een beperkte ruimte.
 Inbouwen van het systeem in aanhanger of wagen is ook
 mogelijk.

Het geheel is ingebouwd in een RVS bracket.

Standaard uitgevoerd met rubberen stelpoten, optioneel
 kan dit systeem ook met zwenkwielen worden geleverd.

Technische eigenschappen:

- Elektrische motor 230v/50Hz 0,37Kw met een Procon Schottenpomp.
- Motor schakelaar met beveiliging relais.
- Hoge en Lage drukklep (bij wegvallen waterdruk stopt systeem).
- 2 Manometers waarvan 1 voor meten waterdruk in en 1 voor meten werkdruk pomp.
- 2 flowmeters, 1 voor demiwater en 1 voor afvalwater.
- Stelknop voor het afstellen van de verhouding Demi en afvalwater.
- Aan/uit schakelaar.
- 2 Voor-filters van 20 Inc. 1x5 micron en 1x1 micron (sediment)

Aansluiting voor vlottereschakelaar (vlottereschakelaar optioneel).



Membraan:

- Standaard EW ULP 4021 membraan
- Gemiddelde Na Cl filtratie 99.20 %
- Max Druk psi600 Max
- Temperatuur °C45.0Max
- Flow 800 GPD
- Flow m³/dag3.20 mogelijk).



Afmetingen:

- B x L x H. 50x43x100
- Gewicht 40 kg

Microcomputer controller:

Onze industriële systemen zijn voorzien van een volledig instelbare computer controller.

De volgende instellingen zijn mogelijk:

- Tijdssduur van een flush tussen 0 en 60 seconden.
- Flush tijdens water maken per uur.
- Flush tijdens slaapstand om de 12-24-36-48 uur en verder.
- PPM/TDS alarm bij overschrijding toegestane waarde.
- Live TDS/PPM aflezen op display.
- Weergave Draaiuren.

