



Aguapure Compact

Généralités

Désignation	Aguapure Compact
Alimentation (V) à 50 Hz	240
Fréquence (Hz)	50
Consommation (Kw)	0,20
Classe de protection	IP 65
Fusible dans l'appareil (A)	16A
Charge de contact, relais (VA)	1000, max. 250V bij 4A
Volume du réservoir de sel (L)	10
Volume du réservoir d'eau (L)	35
Dimensions de l'appareil L x H x P (mm)	530 x 550 x 200
Dimensions du contrôleur L x H x P (mm)	300 x 230 x 130
Poids (kg)	20

Régulation du chlore gazeux

Désignation	Plages de réglage	Réglages d'usine
Valeur d'alarme supérieure (mg/l)	0 – 10,00	0,80
Valeur d'avertissement supérieure (mg/l)	0 – 10,00	0,80
Valeur nominale chlore (mg/l)	0 – 10,00	0,50
Valeur d'avertissement inférieure (mg/l)	0 – 10,00	0,25
Retard d'alarme (min)	0 – 15	2

Contrôle du pH

Désignation	Plages de réglage	Réglages d'usine
Valeur d'alarme supérieure (pH)	3,00 – 12,00	7,20
Valeur d'avertissement supérieure (pH)	3,00 – 12,00	7,60
Valeur nominale (pH)	3,00 – 12,00	7,30
Valeur d'alarme inférieure (pH)	3,00 – 12,00	6,80
Valeur d'avertissement inférieure (pH)	3,00 – 12,00	6,80
Valeur d'avertissement inférieure Retard d'alarme (sec)	0 – 15	2