

BOMBA DOSIFICADORA DE SAL ELECTRONICA (34315)

- El display indica pulsos por minuto.
- Cada pulso son 1,5 ml.
- La dosificación indicada seria 4 pulsos por tonelada de fabricación.

PROD. TN/24H	DOSIF.SALM. Lt/h	PULSOS
1	0,35	4
2	0,69	8
3	1,04	12
5	1,74	20
10	3,47	40
15	5,21	60
25	8,68	100
50	17,36	200



INSTALACIÓN BOMBA DOSIFICADORA DE SAL ELECTRONICA

Las imágenes muestran cómo instalar la bomba dosificadora de sal.



1. Como se muestra en la imagen: Fije la bomba dosificadora de sal en la tapa de la bomba de agua dulce y luego conecte en paralelo (múltiple) el cable de la Bomba dosificadora de sal al cable de la de agua dulce y deje que ambas bombas funcionen juntas.
2. Deberá utilizar un recipiente de plástico para guardar el agua salada. Las proporciones son las siguientes: la sal y el agua es 3/100, el agua salada y el agua dulce es 5-10/1000.
3. Utilice un tubo de plástico para conectar el punto de aspiración del agua de las lamas de entrada de la bomba dosificadora de sal con el recipiente de plástico y utilice otro tubo de plástico para conectar el punto de pulverización del agua de las lamas de salida de la bomba dosificadora de sal con el depósito de agua dulce.