

型号

N75A3



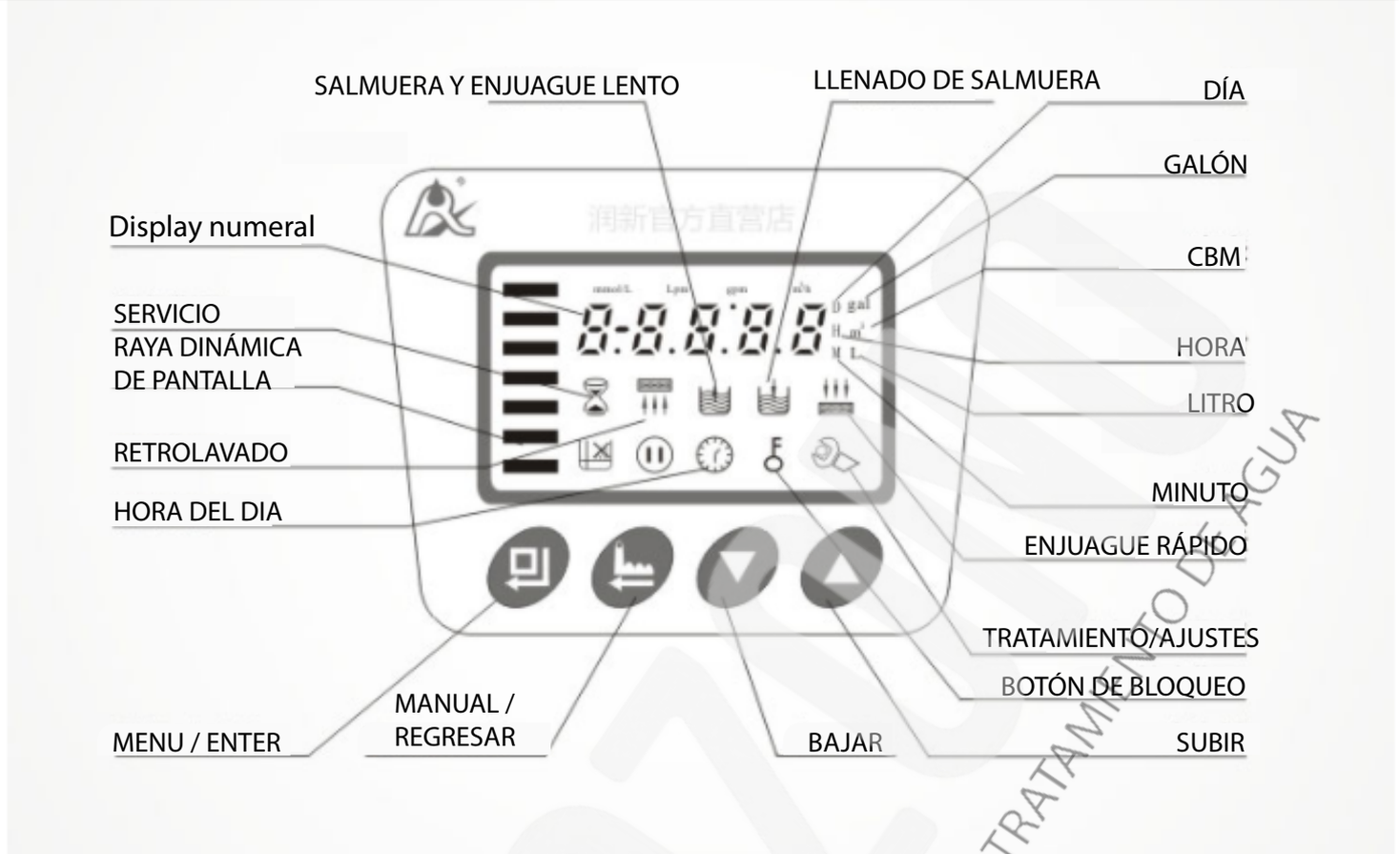
MODELO	53610(N75A3)
Entrada de agua	2" M (rosca macho)
Salida de agua	2" F (rosca macho)
Salida de drenaje	2" F (rosca macho)
Base (rosca del tanque)	4" - 8NPSM
Tubo elevador	1.5" D-GB
Capacidad máx. de tratamiento de agua	10 m ³ / h
Diámetro del tanque para combinar	16" - 24"

Presión adecuada	0,15 ~ 0,6 MPa
Temperatura del agua adecuada	5 - 50 °C
Turbidez del agua	<20 FTU
Temperatura ambiental	5 - 50 °C
Entrada del transformador	100-240V / 50-60Hz
Humedad Relativa	95% (°C)
Salida del transformador	DC12V , 1.5A

型号

N75A3





Con un caudal de $15\text{m}^3/\text{h}$, el modelo N75A completa el servicio, el retrolavado y el enjuague rápido simplemente modificando los parámetros. Adopta un sello plano resistente a la corrosión para abrir y cerrar. El N75A1 es del tipo de tiempo, el N75A3 es del tipo de flujo

DIAGRAMA DE FLUJO DEL FILTRO

