

## Guida alle parti di ricambio

### Kit controllo elettrico del livello acqua

Quando è necessario **un controllo del livello dell'acqua più preciso**, è il momento di sostituire la valvola [di reintegro meccanica](#) standard con un dispositivo di controllo elettrico del livello dell'acqua.

Un kit controllo elettrico del livello acqua

- riduce il consumo di acqua
- contribuisce alla manutenzione del sistema tutto l'anno: senza la necessità di effettuare regolazioni.
- aumenta l'affidabilità dell'apparecchiatura
- è meno sensibile al gelo e alle variazioni di pressione nell'alimentazione di acqua
- regola il livello dell'acqua più rapidamente
- è idoneo per pressioni dell'acqua più elevate, rispetto al modulo valvola a galleggiante meccanica standard

Il kit consiste in

- un interruttore a galleggiante montato sulla vasca
- una valvola a solenoide nella linea acqua di reintegro

La valvola si chiude lentamente, per ridurre al minimo il colpo di ariete.

**Desideri un dispositivo di controllo del livello dell'acqua più preciso?** Per maggiori informazioni puoi rivolgerti al [rappresentante BAC di zona](#).



## Scarica

- [The SERVICE EXPERT for BAC Equipment](#)

