

# KIT CIRCOLATORE ALTA PREVALENZA

Questa istruzione è parte integrante del libretto dell'apparecchio sul quale viene installato l'accessorio. A tale libretto si rimanda per le **REGOLE FONDAMENTALI DI SICUREZZA**.

Il kit circolatore alta prevalenza e alta efficienza, permette di avere maggiore portata d'acqua nel circuito riscaldamento. Viene inoltre installato in caso di presenza di elevate perdite di carico nel circuito riscaldamento

## CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Circolatore	q.tà	1
Valvola by-pass	"	1
Cablaggio	"	1
Foglio istruzioni	"	1

## ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE

Questo accessorio deve essere installato solo da personale professionalmente qualificato.

- Togliere l'alimentazione elettrica alla caldaia posizionando l'interruttore generale dell'impianto e quello principale dell'apparecchio su "spento"
- Svuotare l'impianto riscaldamento riferendosi al libretto istruzioni per l'installatore
- Prima di rimuovere il circolatore proteggere i dispositivi elettrici sottostanti dall'eventuale fuoriuscita d'acqua
- Scollegare il cavo di alimentazione del circolatore
- Sfilare la rampa vaso di espansione (A) e la rampa di collegamento circolatore-cassa aria (B)
- Svitare le viti di fissaggio (C) del circolatore alla staffetta e rimuovere il circolatore
- Sfilare la molletta (D)
- Inserire e collegare il circolatore presente nel kit seguendo le operazioni sopra descritte con sequenza inversa

## Operazioni per la sostituzione della valvola by-pass

Estrarre la molletta fissaggio del coperchio corpo by-pass (E).

- Estrarre il coperchio corpo by-pass (F).
- Sostituire la valvola by-pass presente (G) con quella presente nel kit.
- Posizionare nuovamente il coperchio corpo by-pass e la sua molletta.

