

**KIT DI ALLACCIAMENTO ESTERNO UNITA' BOLLITORE INOX 200-2 E INOX Solar 200-2 PER MAIOR kW X, EOLO SUPERIOR kW Plus e VICTRIX SUPERIOR TOP PLUS**  
**COD. 3.014920**

Il presente kit abbinato al kit abbinamento unità bollitore permette di collegare un bollitore da 200 l Immergas senza dover effettuare opere murarie.

**Descrizione per l'installazione.**

- Togliere il coperchio del bollitore ed eliminare le parti pretranciate per permettere il passaggio dei tubi.

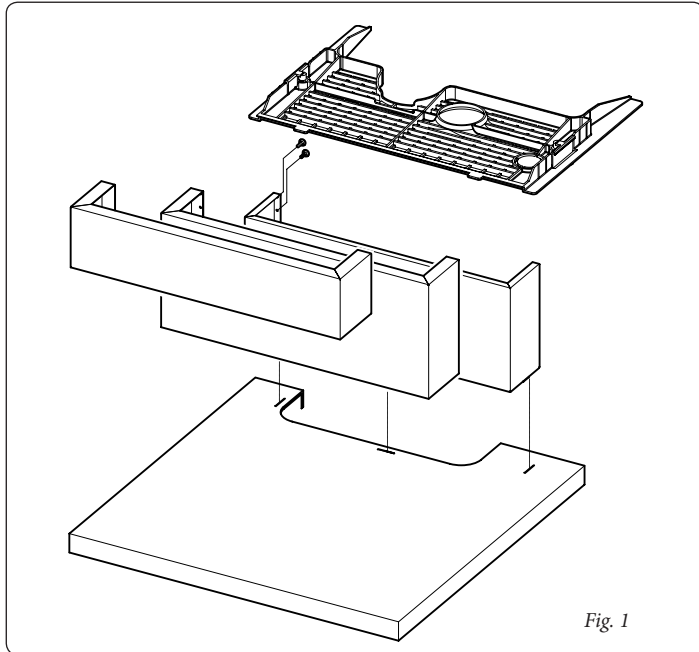


Fig. 1

- Smontare dalla caldaia la griglia inferiore e il tubo di riempimento impianto "RR" (vedi libretto istruzioni).
- Togliere i raccordi e il rubinetto entrata acqua fredda dal bollitore tenendo da parte i raccordi per mandata e ritorno unità bollitore (MU - RU) e il rubinetto entrata acqua fredda (AF).
- Assemblare i componenti presenti all'interno del kit, i raccordi mandata e ritorno unità bollitore e il rubinetto entrata acqua fredda come rappresentato in figura 2 interponendo sui filetti un apposito materiale di tenuta quale stoppa o simili dove necessario per ottenere una perfetta tenuta idraulica.

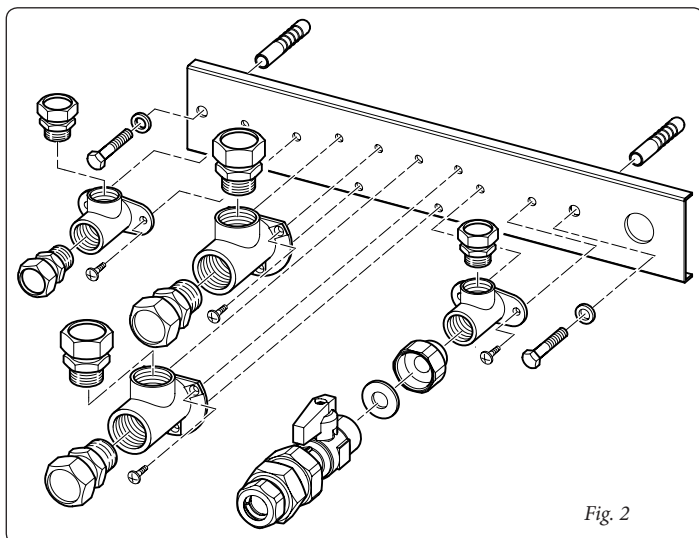


Fig. 2

- Fissare la dima completa di curve e raccordi ad un'altezza di 1200 mm da terra rispetto ai fori di fissaggio facendo attenzione che sia allineata con la caldaia.
- Una volta fissata la dima al muro adattare la lunghezza dei tubi del kit, avvicinare l'unità bollitore alla dima e collegare i tubi di allacciamento.
- Montare il tubo uscita acqua calda "AC".
- Montare il tubo entrata acqua fredda "AF" collegando il tubo sull'UB e sull'attacco nella dima a muro, quindi aggiungere il rubinetto di intercettazione e poi il tubo per il collegamento in caldaia (scegliendo il tubo con attacco a 3/4" per i modelli Maior kW X e il tubo con attacco 1/2" per i modelli Eolo Superior kW Plus e Victrix Superior TOP Plus).
- Assemblare i tubi Ritorno unità bollitore "RU" e Mandata unità bollitore "MU".
- **Attenzione:** durante l'installazione assicurarsi di interporre le guarnizioni fornite nel kit come riportato in fig. 3.
- A questo punto rimontare la griglia inferiore della caldaia, il coperchio dell'unità bollitore e i carter assemblandoli in maniera da coprire i tubi di collegamento come rappresentato in figura 1.

I carter sono modulari e il loro assemblaggio permette di coprire i tubi da una distanza minima di 175 mm, da non ridurre per consentire un agevole manutenibilità del boiler, fino a una massima di 380 mm.

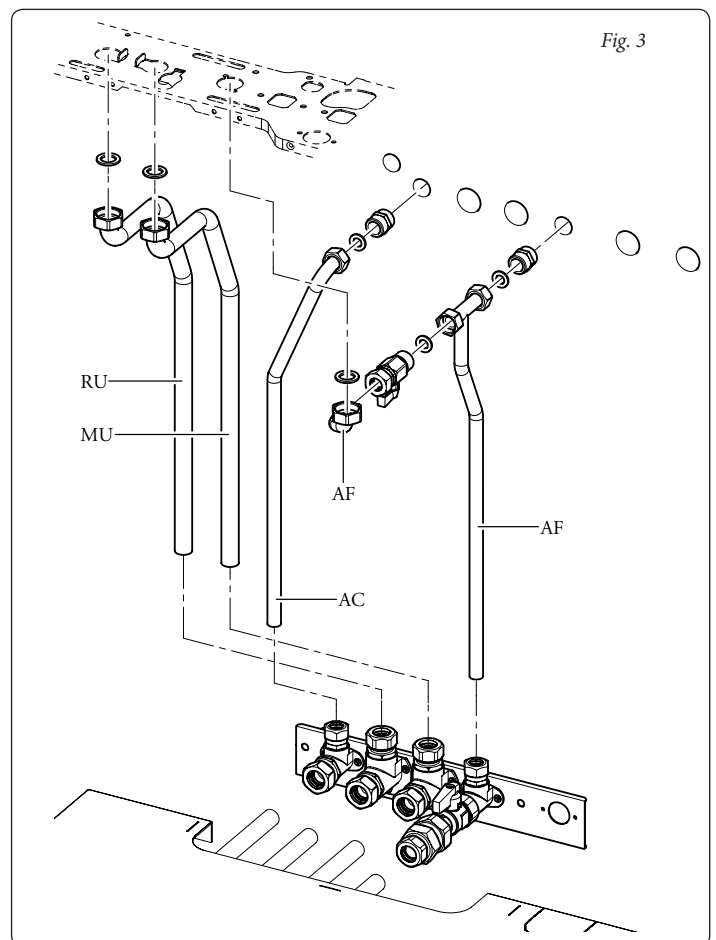


Fig. 3