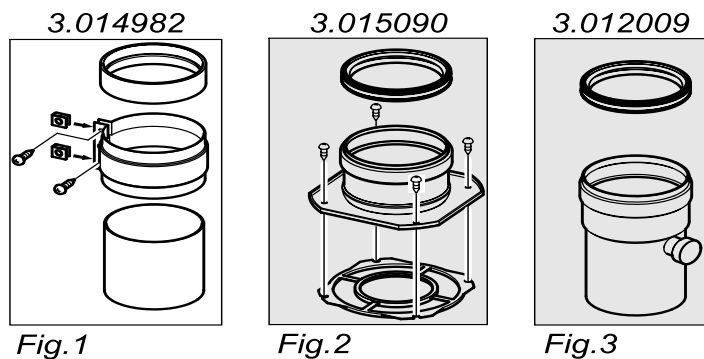


KIT FASCETTA Ø 80 PER CALDAIE EXTRA INTRA. COD. 3.014982

Questo kit e' abbinabile alle caldaie ad incasso modello Extra Intra 20 ed Extra Intra 24.

Tale kit e' utilizzabile per il collegamento tra l'apparecchio ed il Sistema per intubamento Immergas Ø 80, qualora il citato sistema sia installato direttamente sulla verticale della caldaia ad incasso (solo i modelli sopra citati).

Per una installazione corretta e conforme alle normative vigenti e' indispensabile che il Kit Fascetta Ø 80 cod.3.014982 (Fig.1) venga montato in abbinamento al Kit Flangia di scarico Ø 80 cod.3.015090 (Fig.2) ed al Kit Raccogli condensa Ø 80 con pozzetto cod.3.012009 (Fig.3), non compresi nel kit in oggetto.



Importante: il kit fascetta Ø 80 per Extra Intra non puo' essere installato sulle caldaie a condensazione.

Installazione del Kit Fascetta Ø 80. (Figura "A")

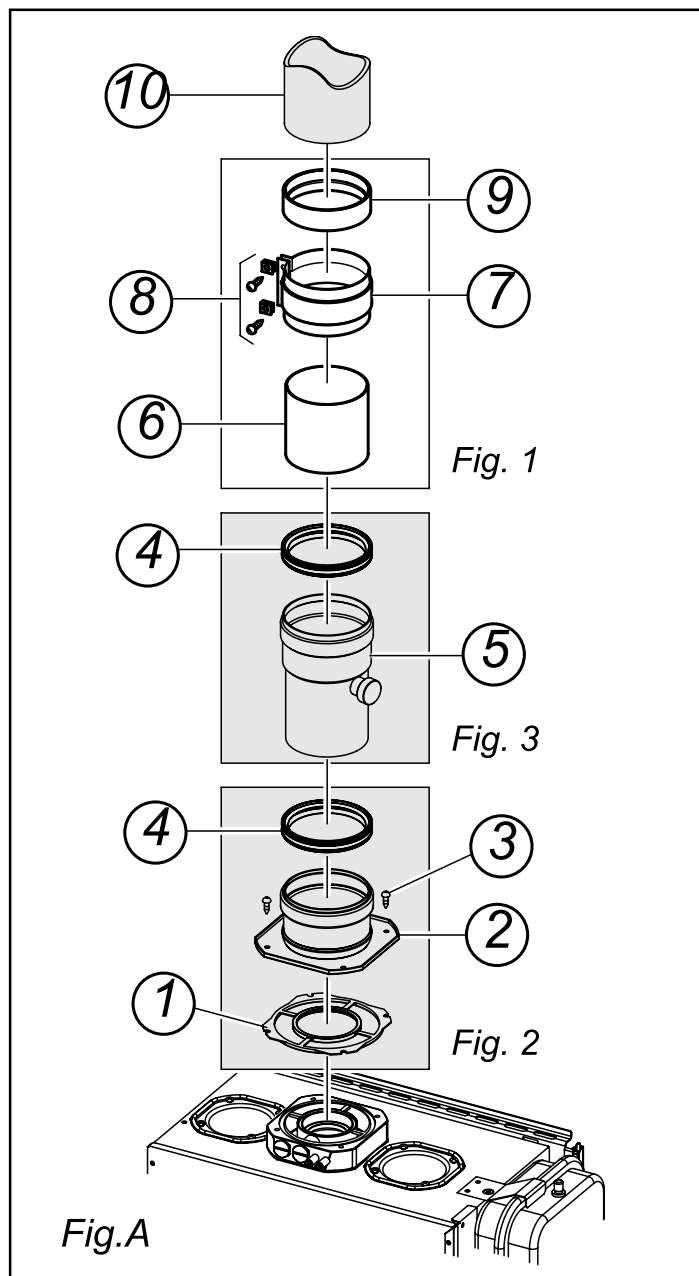
Prima di tutto tagliare manualmente il condotto per intubamento Ø 80 (10) non presente nel kit, affiche' venga rispettata la quota indicata nelle Fig."B"e"C" la cui misura e' stata calcolata dalla superficie interna della nicchia della caldaia al limite inferiore del condotto stesso. Procedere poi con il seguente pre-montaggio: innestare le due guarnizioni a doppio labbro (4) rispettivamente una sulla flangia di scarico Ø 80 (2) e l'altra sul tronchetto raccogli condensa Ø 80 (5) e poi inserire il tronchetto stesso (5) sulla flangia di scarico (4). A questo punto innestare sul tronchetto raccogli condensa (5) il distanziale (6), inserire sul distanziale (6) la guarnizione sagomata (9) ed infine innestare il condotto per intubamento (10) sulla guarnizione stessa (9). Durante quest'ultima operazione e' importante accertarsi che la guarnizione (9) calzi perfettamente sia al distanziale (6) sia al condotto per intubamento (10).

Una volta ottenuto il pre-montaggio posizionare l'altra guarnizione sagomata (1) sulla flangia con pozzetti della caldaia e fissare il pre-montaggio alla caldaia tramite le apposite viti (3).

Posizionare infine la fascetta Ø 80 in corrispondenza della sua guarnizione (9) in modo che abbracci il distanziale (6) ed il condotto per intubamento (10) e serrare il tutto attraverso il set viti e prestole (8).

Kit Raccogli condensa. (Figura 3)

Lo smaltimento delle eventuali condense deve avvenire attraverso il Kit Raccogli condensa, da collegare alla rete fognaria in modo tale da garantire la corretta evacuazione del liquido. In particolare e' possibile convogliare tale condensa ad un opportuno imbuto di scarico unitamente allo scarico della valvola di sicurezza 3 bar. L'impianto di collegamento del kit con la rete fognaria deve essere effettuato in modo tale da evitare il congelamento del liquido in esso contenuto. Occorre inoltre attenersi alle disposizioni nazionali e locali vigenti per lo scarico di acque reflue.



Modalita' di abbinamento del Kit Fascetta Ø 80. (Figure "B" e "C")

Il kit fascetta Ø 80 (Fig.1) puo' essere abbinato ai citati apparecchi sia nella configurazione tipo C (Fig."B":condotti aspirazione aria e scarico fumi sdoppiati)

sia nella configurazione B₂₂ (Fig. "C"). Si ricorda che la configurazione B₂₂ e' ottenibile utilizzando gli appositi distanziatori (forniti di serie con la caldaia) da apporre sotto i tappi laterali della camera stagna.

